## Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA del 1º marzo 1907, N. 51.

## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1906.

===	ATTESTATO		İ			
Sierse čel filastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
18	233-89	83551	1. Bottero Giuseppe Bartolomeo, a Torino (Attestato completivo)	Perfectionnements dans la lance et les becs des pulvérisateurs de liquides contre les maladies de la vigne et autres plantes	27 giugno 1906	+
27	234-79	83842	2. Bucher-Manz Johann, a Rhein- felden (Germania)	Piede del tubo d'aspirazione delle pompe per liquidi concimanti	28 luglio >	β
9	232-115	83269	3. De Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna (Prolungamente)	Perfezionamenti alle trebbiatrici	20 giugno »	3
23	233-219	<b>8</b> 3720	4. Effront Jean, a Bruxelles (Attestate completive)	Procédé de germination sous l'action de l'oxy- gène actif	9 luglio »	<del>-</del>
29	234-125	83924	5. Eigenfeld Emil, a Heinrichswalde (Germania)	Elevatore delle spighe per le macchine mie- titrici	lo agosto >	1
10	<b>2</b> 32-142	83341	6. Li Gotti Matteo di Calogoro, a Palermo ( <i>Prolungamento</i> )	Staccio per erbaggi, frutta e legumi	30 giugno »	<b>1</b>
6	232-63	83044	7. Maurino Michele, a Pinasca (To- rino)	Préparation universelle détruisant tous les parasites des plantes utiles, tant animaux que végetaux	28 maggio »	6
17	233-60	83513	8. Moine-Chapon Eugénie Veuve Léon, a Meursault (Francia)	Soc interceps	`8 giugno →	3
25	234 <b>-</b> 39	83795	9. Ohlhaver Hinrich Peter Diedrich, a Sande presso Bergodorf (Ger- mania)	Perfectionnements dans les machines a traire	24 luglio	6
			II. Alimenti e bevande diverse.			
29	234-107	83881	1. Barducci Pilade di Giovanni, a Ca- serta	Macchina per l'essiccazione artificiale delle pa- ste lunghe	25 luglio 1906	2
2	232-6	83005	2. Krivánek Josef, a Kiew (Russia) (Prolungamento)	Processo per l'espulsione dello sciroppo verde e della chiara nella fabbricazione di pia- stre, striscie o blocchi di zucchero median- te l'aspirazione	ll giugno »	, 1
10	232-132	83310	3. Mantegazza Angelo, a Milano (Prolungamento)	Macchina per la fabbricazione delle paste ali- mentari da vermicellaio, cilindrate, pie- gate e tagliate	19 id. »	12
j	į		I	ı	i	

	attesi a	on			,	ativa nenti
Camo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoporta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
11	232-172	83371	4. Peretti, Rigamonti & C. (Ditta), a Milano (Prolungamento)	Nuovo giustificatore a saturazione continua per bevande gasose in genere, acque mine- rali artificiali e vini spumanti	22 giugno 1906	5
27	234-98	83867	5. Rossetti Giovanni, a Torino	Macchinetta per ritagliare e formare contem- poraneamente un grande numero di piccole formelle, specialmente adatta per dolci, pa- stiglie, ecc.	16 luglio >	3
3	232-13	83032	6. Steffen Carl, a Vienna (Prolungamento)	Processo per la precipitazione dello zucchero da soluzioni zuccherine acquose impure	12 giugno >	6
4	<b>23</b> 3-38	83159	7. Virgili Folicissimo fu Gaetano, a Genova (Prolungamento)	Forno aerotermico per la cottura del pane, dei biscotti, ecc.	18 id. >	1
. <b>9</b>	232-114	83266	8. Von Lewicki Tadeusz, a Varsavia (Russia) (Prolungamento)	Processo per l'estrazione dell'albumina pura dai prodotti della lavorazione per diffusione nei zuccherifici	27 id. >	4
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
26	<b>2</b> 34-51	83809	l. Auer von Welsbach Carl, a Vienna (Attestato completivo)	Alliages métalliques pyrophores pouvant servir à l'allumage et à l'éclairage	26 luglio 1906	-
. <u>j</u> 3	232-239	83651	2. Basse & Selve (Ditta), ad Altona, Vestfalia (Germania) (Prolunga- mento)	Procedimento per produrre una lega di allu- minio a forte contenuto di zinco fucinabile, cilindrabile e pressabile	10 id. >	9
13	232-233	83622	3. Bradley Peter B., a Boston, Mass. (S. U. d'America) (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine per polveriz- zare minerali ed altre sostanze duro	19 giugno >	3
31	234-157	83975	4. Centralstelle für wissenschaftlich- technische Untersuchungen G. m. b. H., a Neubabelsberg (Germania)	Processo per la produzione di un ottone che rimane duttile alle temperature elevate (Rivendicazione di priorità dal 21 agosto 1905).	6 agonto >	1
20	234-68	83829	5. Colborn Edward Fontm, a Salt Luke City (S. U. d'America)	Acier fibreux et son mode de production	14 luglio >	6
15	233-17	83460	6. Demuth Albert, a Laurenburg a. d. Lahn (Germania)	Tavola rotonda conica per la preparazione meccanica dei minerali, composta di seg- menti, munita di un pezzo di stoffa unico, e ad angolo d'inclinazione variabile (Riven- dicazione di priorità dal 7 luglio 1905)	3 id. >	
6	232-79	83183	7. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra (Prolunga- mento)	Processo ed apparecchio per concentrare la ma- gnetite e per farne delle formelle per il commercio	20 giugno	1
23	233-208	83671		Procédé de fabrication de pellicules ou flocons métalliques	7 luglio >	6
24	233-£38	84172	9. Gredt Paul, a Lussemburgo (Pro- lungamento)	Procédé de traitement des minerais et produits métallurgiques au four électrique à induc- tion	17 agosto >	1
29	234-1(6	83878	10. Jafrate Giuseppe, a Spezia (Ge- nova)	Metallo bianco antifrizione	28 luglio »	2

-	ATTESTA	то				rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungsmenti
29	234-105	83877	ll. Kaiser Karl, a Berlino	Procédé d'extraction des métaux, hors des mi- nerais et produits de fonderie, au four élec- triqu. (Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1905)	12 luglio 1906	15
24	234-8	83743	12. Muratori Luigi fu Matteo, a Pa- lermo	Processo di utilizzazione dell'anidride solforosa che si sviluppa dalla combustione del mi- nerale solfifero	20 id. >	2
24	233-234	84160	13. Perreur Lloyd Marcel, a Bruxel- les. (Prolungamento)	Emploi de diaphragmes à teneur de substan- ces albuminoïdes ou organiques insolubili- sées pour les applications électrolytiques et galvanoplastiques	17 agosto >	1
4	232-34	83145	14. Posthoff Guglielmo, a Crescenzago (Milano). (Prolungamento)	Tubetto Posthoff contenente fosforo amorfo o rosso sostituente il rame fosforoso finora in uso per la fosforazione del bronzo e la rifusione dei metalli	5 giugno 🕨	6
20	233-149	83643	15. Schmitz Albert, a Bruxelles	Dispositifs applicables dans les procédés pour l'obtention de dépôts métalliques au moyen de l'électrolyse	9 luglio 🔻	6
22	233-192	83994	16. Société anonyme d'Ougrée-Mari- haye, a Ougrée (Belgio). (Prolun- gamento)	Procédé pour couler des tuyaux en fonte ou en acier coulé	7 agosto >	6
22	233-193	83995	17. La stessa (Prolungamento)	Procédé pour couler des lingots creux destinés à la fabrication des tubes	7 id. >	6
12	232-203	83469	18. Sutton Henry Moore, Steele Walter Livingston e Steele Edwin Goodwin, a Dallas, Texas (S. U. d'America). (Prolungamento)	Tavola di concentrazione a secco per minera- li, ecc.	5 luglio >	5
12	232-204	83470	19. Gli stessi (Prolungamento)	Processo elettrico per separare le particelle di una massa o miscela solida (polverizzata), liquida o gaseiforme	5 id. >	5
13	232-234	83625	20. Talbot Continuous Steel Process Limited, a Middlesboro (Inghil- terra). (Prolungamento).	Perfectionnements apportés à la fabrication de l'acier	20 giugno, »	9
13	232-236	83627	21. La stessa (Prolungamento)	Perfectionnements apportés dans la fabrication du fer et de l'acier	20 id. >	9
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
30	2 <b>3</b> 4-131	83932	<ol> <li>Bayliss Thomas Richard, a Northfield, presso Birmingham (Inghilterra)</li> </ol>	Perfezionamenti nei torchi meccanici e simili macchine	<b>4 a</b> gosto 1906	6
20	233-163	83771	2. Besse Emile e Lubin Louis, a Parigi. (Prolungamento)	Machine à souder les fonds ou couvercles sur les boîtes en ferblanc pour conserves alimen- taires ou autres recipients analogues	21 luglio >	8
23	<b>2</b> 33-230	84155	3. Chemisch-Technische Fabrik Dr. Alb. R. W. Brand & Co G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (Pro- lungamento)	Processo per la colorazione di marmi ed altre pietro naturali mediante precipitati metal- lici	16 agosto »	1
3	232-20	83085	4. Dawson Herbert William, ad Halifax, York (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei turaccioli per turare bot- tiglie	18 giugno »	3

	ATTES <b>TA</b> '	ro				ativa nenti
Cferno del rifescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Darata della privativa e dei prolungamenti
11	<b>2</b> 32-184	83409	5. Francesco Attilio di Ettore, a Mi- lano. ( <i>Prolungamento</i> )	Nuovo processo di saldatura di ferri laminati medianti la fiamma ossidrica	21 giugno 1906	3
11	232-170	83410	6. Iroquois Machine Company, a New-York	Innovazioni nelle macchine per formare gli stampi per trafilare	20 id. >	6
25	234-22	83769	7. Garland William Herbert, a Seven Kings Essex (Inghilterra)	Perfezionamenti nella fabbricazione delle chia- vette per aprire scatole ed altri recipienti consimili	21 luglio 🖫	6
24	<b>2</b> 33 <b>-249</b>	83734	8. Gesellschaft für Ausführung frei- tragender Dachkonstruktionen in Holz System Stephan G. m. b. H., a Düsseldorf (Germania)	Dispositivo per collegare le sbarre delle griglie delle cancellate ecc. per mezzo di longarine gemelle	18 id. <b>&gt;</b>	1
19	233-125	<b>8361</b> 0	9. Ghisi Eduardo fu Luigi, a Milano	Macchina per costrurre reti metalliche	3 id. >	3
18	203-86	83539	10. Godefroy Narcisse, a Parigi.	Nouveau procédé de montage des perles fines dans les colliers, sautoirs, etc.	6 id. »	1
19	233-140	83634	11. Heid Nicolaus, a Stockerau presso Vienna	Machine pour la fabrication de tubes au mo- yen de rubans métalliques enroulés en hélice	7 id. >	6
22	233-190	83710	12. Holl Charles, a Strasburgo (Germania)	Nuovo sistema di fabbricazione di borse e og- getti simili con tessuti di ornamento di anelli metallici.	14 id.	1
24	233 <b>-239</b>	84189	13. Kosztovits Ogneslav Ignatz, a Klein Rybatskoe presso Pietro- burgo. (Prolungamento)	Procédé et outillage pour la fabrication de corps creux formés de couches de bois ou placages	18 agosto 🖫	1
27	234-90	83854	14. Küchenmeister Charles Wilhelm, a Berlino e Thomann Karl, ad Halle ajS (Germania).	Nuovo sistema per produrre canali circolari per macchine a vapore a stantuffo rotante	30 luglio .	1
27	231-91	83855		Nuovo sistema per la tornitura di anelli, pu- leggie, ecc.	30 id.	1
19	233-128	<b>8</b> 3613	16. Lefebvre Isidore, a Aubervilliers (Francia)	Tonneau métallique bi-conique résistant, indé- fermable, en quatre pièces.	22 giugno »	3
8	232-97	83222	17. Lodigiani Carlo fu Pasquale, a Santo Imento di Rottofreno (Pia- cenza)	Sega a nastro su carrello	9 maggio »	3
6	232-68	83093	18. Macdonald Alfred, a Whiteinch (Inghilterra)	Tour à meuler, tourner et finir les arbres et autres pièces de machines	6 giugno »	6
8	232-92	83146	19. Lo stesso	Machine à meuler, tourner et finir les arbres et autres pièces analogues	6 id. »	6
25	234-13	83750	20. Maschinenbau Aktiengesellschaft vorm, Gebrüder Klein, a Dahlbruch (Germania)	Laminatoio per ferri in verghe con guida au- tomatica	20 luglio 🔻	6
22	233-187	83706	21. Nicolai Cesare, a Domodossola (Novara)	Nuovo sistema per la fabbricazione diretta di oggetti d'oreficeria ed artistici	10 id. ▶	3

.=	ATTEST	АТО				ativa nenti
Fistus del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	233-245	83728	22. Norma-Compagnie G. m. b. H., a Cannstatt, Württemberg (Ger- mania).	Macchina levigatrice di pallini, muniti di di- schi a gola (Rivendicazione di priorità dal 17 luglio 1905)	17 luglio 1906	6
10	332-159	83545	<b>!</b>	Processo d'indurimento o colorazione della pic- tra calcare ad imitazione dei marmi	7 id. >	1
27	232-84	<b>83</b> 348	24. Roemer Pipe Tong Company, a Santa Maria. California (S. U. d'A- merica)	Chiave inglese taglia-tubi	30 id. »	1
10	232-151	83247	25. Schmidt Maurice jr, ad Hoch- dorf (Svizzera)	Procédé et appareil pour la coloration ou la teinture des bois	23 giugno 🕨	1 :
24	233-237	84171	26. Seybold Christiau, a Düren (Ger- mania). (Prolungamento)	Système de fixation des cylindres en pierre sur leusxo	17 agosto >	· 3
19	<b>2</b> 33 <b>-</b> 130	83615	27. Thuillier Georges, a Negent-en- Bassigny (Francia)	Genre de lames nervurées en tôle emboutie se fixant dans la manière des plumes	22 giugno 🔻	3
<b>2</b> 3	233-220	83722	28. Vinca Giovanni, a Milano	Rete tubolaro meccanica	9 luglio >	2
18	<b>2</b> 33-8 <b>8</b>	83543	29. Warsop Thomas, a Nottingham Inghilterra)	Dispositif de commande pour perforatrices et autres outils à percussion	6 id. »	15
6	232-72	83172	30. Wolff Adolf, a Mannheim (Germania (Prolungamento)	Ronce artificielle	19 giugno 🔹	Ļ
27	234-96	83864	31. Wolman Karl Heinrich, a Idaweiche (Germania) (Importazione)	Liquide pour l'imprégnation du bois ou autres matières fibreuses costitué par un ou plusieurs sels d'acido minéraux	17 luglio »	13
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
29	234-108	83884	<ol> <li>Ageron Jules Albert, a La Bri- doire, Savoia (Francia) e Benny Blais Jean Marie, a Lione (Francia)</li> </ol>	Mécanisme de mise en train des moteurs à explosion (Rivendicazione di priorità dal- l'8 dicembre 1905)	10 lugiio <sub>1</sub> 1906	6
10	232-155	83367	2. Amigo Michele fu Girolamo, a Varazze (Genova)	Processo ed apparecchio per la lavatura dei filetti di cotone e strofinacci adoperati per la pulitura delle macchine e pel ricupero dell'olio di cui sono imbevuti	23 giugno »	5
27	<b>2</b> 34 <b>-</b> 80	83843	3. Angelini Oreste, a Roma	Inicttore idropneumatico	28 luglio	1
19	233-123	83607	4. Ateliers de Construction Oerlikon ad Oerlikon presso Zurigo (Sviz- zera)	Turbine d'action à étages et à introduction partielle pour vapeur on autres fluides moteurs gazeux (Rivendicazione di priorità dall'8 settembre 1905)	3 id. >	6
8	<b>232-</b> 98	83237	5. Baumgartner Mica Hugo, a Basi- lea (Svizzera)	Dispositivo d'innesto per attrito (Rivendica- zione di priorità dal 23 giugno 1905)	22 giugno >	6
6	232-67	83088	6. Belluzzo Giuseppe, a Milano	Innovazioni nelle motrici termiche ad espan- sione multipla, specialmente nelle turbine a vapore	7 id. >	<b>3</b>

<b>***</b>	ATTESTA	TO.	43.			ativa
Form del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Daratadella privativa e dei prolungamenti
19	233-139	<b>836</b> 33	7. Bergalli Ettore, a Lovanio (Bel- gio)	Motrice thermique simultanément à gaz et a vapeur système Bergalli	7 luglio 1906	6
11	232-165	83390	8. Bergmann Theodor, a Gaggenau (Germania)	Dispositif d'allumage magnéto-électrique, pour moteurs à combustion interne	30 giugno >	6
16	<b>23</b> 3 <b>-</b> 38	83488	9. Bernstein Peter, a Mülheim a Rhein (Germania)	Compressore d'aria idraulico	1 id. <b>&gt;</b>	15
16	<b>23</b> 3 <b>-3</b> 9	83489	10. Lo stesso.	Dispositivo per l'utilizzazione di forze d'acqua di diverse altezze di caduta	1 id ,	15
16	<b>2</b> 33-40	83490	11. Lo stesso.	Cassetto di separazione dell'aria nei compres- sori d'aria idraulici	l id. »	15
27	234-93	<b>83</b> 858	12. Bertolaso Bortolo fu Francosco, a Zimella (Verona)	Perfezionamenti di pompe a stantuffo	30 luglio	3
23	<b>2</b> 33 <b>-21</b> 8	83719	13. Cabella Bartolomeo, a Milano	Innovazioni nei motori a scoppio e nelle di- sposizioni pel loro funzionamento	10 id. >	6
20	233-158	83660	14. Canaletti Francesco di Giovanni, a Buonconvento (Siena)	Motore a mollo metalliche	11 id. >	3
30	234-134	83937	15. Garuelle & Chône (Ditta), ad O- rigny S.te Benoîte (Francia)	Système de seaux à tampons de vidange pour élévateur d'eau	22 id.	6
30	<b>234-</b> 136	83940	16. La stessa.	Système de seaux à cloche mobile pour élé- vateur d'eau	22 id.	6
12	232-214	83529	17. Cassel Elmer Francis, a Wa- shington, Columbia (S. U. d'Ame- rica). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux moteurs hy- drauliques	11 giugno >	8-
.13	232-244	83422	18. Clark James Temple, a Montreal (Canadà)	Cale-écrou automatique	27 id.	6
30	234-147	83957	19. Cologna Lodovico, a Chiari (Bre- scia)	Rubinetto a valvola automatica per scaldaba- gni a gas	24 luglio 🖫	3
17	233-55	83508	20. Cooper Alfred Jopling, a Liver- pool (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle turbini. (Rivendicazione di priorità dal 7 ottobre 1905)	4 giugno >	1
27	234-88	83852	21. de Daillens Henri, a Tlemcen (Algeria) e von Balluseck Frédé- rich, a Berlino	Carburateur à dosage du carburant pour mo- teurs	30 luglio »	6
13	232-225	83561	22. De Maria Alamanno e Roiti Lu- ciano, a Torino (Prolungamento)	Motore a scoppio a piastra rotativa ed a dop- pia capsula	30 giugno	3
9	232-116	83270	23. de Morsier Edoardo fu Augusto, a Bologna. (Prolungamento)	Turbina detta « Invincibile »	20 id.	3

		<del></del>	SOLITAMENTO REEL CREEK			d
	attesta'	го				vativ
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
2	232-9	83009	24. Deutsche Waffen und Munitions- fabriken, a Berlino ( <i>Prolunga-</i> mento)	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes	12 giugno 1906	1
3	232-11	<b>8301</b> 0	,	Perfectionnements apportés aux coussinets à billes	12 id. >	ì
3	232-12	83011	26. La stessa (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux coussinets à billos séparées	12 id. >	1
22	233-172	83677	27. Diamant Sigismondo, a Vienna e Modiano Ettore, a Trieste (Au- stria)	Embrayage pour changement de vitesse	13 luglio >	£6 .
5	232-50	82863	28. Dubois Robert e Uzac Jules, a Parigi	Moteurs à explosions à deux temps avec système pour l'autodémarrage	14 maggio >	6 .
6	232-80	83184	29. Edison Ore Milling Syndicate Limited, a Londra (Prolunga- mento)	Metodo ed apparecchio per acciaccare le pietro	20 giugno	i
8	232-81	83186	,	Perfezionamenti negli elevatori o norie o nei, trasportatori a funi, cinghie o nastri	20 id. •	1
10	232-131	<b>83</b> 185	31. La stessa (Prolungamento)	Cilindri per macinare	20 id. >	1
10	232-137	83328	32. Egersdörfer Fritz, a Wiesbaden (Germania) (Prolungamento)	Moteur rotatif à piston plat tournant	16 id. '>	3
30	234-137	83941	33. Facklam Wilhelm, a Kaltenhof presso Dassow (Germania)	Dispositif de transmission particulièrement applicable aux moteurs à explosions	28 Iuglio	6
16	233-42	83493	34. Franco Tosi (Ditta), a Legnano (Milano)	Perfezionamenti al condensatore a miscela, applicato a macchine o turbine a vapore	30 giugno >	5
24	234-3	83735	35. Freundlich Abraham, a Düsseldorf (Germania)	Dispositivo di refrigeramento per aste da stantuffi per pressa stoppa, per pompe a vuoto per compressori e simili	18 luglio »	1
24	<b>23</b> 3-250	84767	36. Garibaldi Ricciotti, a Riofreddo (Roma)	Pompa Garibaldi automatica e a livello co- stante	3 ottobre >	6
6	232-61	<b>83</b> 038	37. G. Lobin & Drugo Constructions Mécaniques et Fonderies (Ditta), a Aix en Provence (Francia)	Presse à génouillères à deux pressions consécutives	31 maggio >	1
22	233-174	83679	38. Gasmotoren Fabrik Act. Ges. Cöln- Ehrenfeld, a Cöln-Ehrenfeld (Ger- mania)	Distribution pour machines à combustion	13 luglio >	3
25	234-30	83781	,	Dispositivi avviatori per macchine ad esplo- sione	23 (d. »	1
1	231-232	82913	40. Harris Anthony, ad Hunter's Quay (Scozia) (Prolungamento)	Perfectionnements à l'épuration d'eau d'ali- mentation des chaudières à vapeur ou d'autres liquides et aux appareils servant pour ce but	2 giugno 🔻	Ġ

	ATTEST	Ато				rativa
Giorno del rilancis	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE . attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
23	233-217	83718	41. Hill Edward Jacob, a Londra	Gancio doppio perfezionato od in forma di S	16 luglio 1900	6
13	232-250	<b>8</b> 3 <b>59</b> 6	42. Indiveri Andrea, a Napoli	Caldaia a vapore Indiveri	9 giugno 🕨	3
11	232-185	83411	43. Kestner Paul, a Lilla (Francia). (Prolungamento)	Nouveau générateur de vapeur	28 id. >	1
25	234-29	<b>8378</b> 0	44. Kohlhaupt Nicola, a San Giovanni a Teduccio (Napoli)	Perfezionamenti nei montacarichi	23 luglio »	5
17	233-70	83532	45. Lamplough Frederick e Albany Manufacturing Company Limited, a Willesden presso Londra	Perfezionata pompa rotativa, estrattore e ven- tilatore o simili. (Rivendicaziene di prio- rità 10 maggio 1906)	11 giugno »	6
19	233-127	83612	<u>-</u>	Motore ad esplosione Alfa	3 luglio »	1
15	233-14	83457	47. London William James Albert, a Brooklands presso Manchester (Inghilterra)	Dispositivo perfezionato per equilibrare turbine a pressione di fluido a corrente unica	3 id. 🔈	15
2	231-246	82454	48. Lorenc Wladimir e Lorenc Victor, a Berlino	Moteur à deux temps. (Rivendicazione di prio- rità dal 6 maggio 1905)	5 maggio »	6
13	252-227	83563	49. Meldrum James John e Meldrum Thomas Frederick, a Manchestor (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei o relativi ai generatori di vapore èd altri forni e negli apparecchi soffanti getti di vapore, combinati con essi	30 giugno >	2
27	234-77	83840	50. Mertz Emile, a Basilea (Svizzera)	Turbine à action à roues multiples pour fluides élastiques sous pression. (Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1905)	28 luglio >	6
26	234-63	83689	51. Moine Vittorio Emanuele di Pie- tro, a Torino	Apparecchio per aumentare e moltiplicare la forza di qualunque agente motore	5 id. <b>→</b>	1
.4	232-39	83160	52. Müller Eugen Ludwig, a Strasburgo, Alsazia (Germania). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei gaseificatori per motori	18 giugno 🖫	1
26	234-56	83820	53. Parant Jules René, a Neuilly sur Seine (Francia)	Dispositif permettant la transformation du cycle à quatre temps des moteurs à explosions ordinaires en cycle à deux temps. (Rivendicazione di priorità dall'11 settembre 1905)	16 luglio >	3
23	233-211	83711	54. Parsons Charles Algernon, a Newcastle-on Tyne (Inghilterra)	Turbine à vapeur. (Rivendicazione di priorità dal 21 luglio 1905)	14 1d. >	15
15	<b>2</b> 33 <b>-</b> 20	83466	55. Payne Calvin Nathaniel, a Titus- ville, Pa (S. U. d'America)	Mécanisme de changement de vitesse	5 id. »	6
11	232-187	83413	56. Perkins Julius Augustus, a Omaka (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> )	Système perfectionné de palier à rouleaux	28 giugno 🔹	1
22	233-198	84025	57. Lo stesso. (Prolungamento)	Perfectionnements dans les paliers à rouleaux pour arbres sonmis à des poussées en bout	29 luglio >	9

=	ATTESTA	ATO				tiva
Giorne del ribacco	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei, prolungamenti
			,			-
20	233-160	84419	58. Pino Giuseppe, a Genova	Scaricatore, trasbordatore ed escavatore di ma- teriali, sistema <i>Pino</i>	3 settembre 1906	1
<b>2</b> 2	233-183	83695	59. Pleukharp Irvin Hiram, a Co- lumbus, Ohio (S. U. d'America)	Système di changement de vitesse à attaque directe	7 luglio >	1
5	232-44	82523	60. Poscher Giuseppe, a Parenzo (Austria)	Turbine à vapeur	10 maggio »	I
15	233-16	83459	61. Powell Edward Churton, Mac Arthur Christopher e Smith Frank, a Londra	Perfectionnements apportés aux machines ro- tatives. (Rivendicazione di priorità dal 5 luglio 1905)	3 luglio >	6
18	233-103	83579	62. Robert Bosch (ditta), a Stuttgart (Germania)	Disposition des pôles et de l'armature dans les rupteurs électromagnétiques pour moteurs à explosion	25 giugno 🔹	15
13	232-226	83562	63. Roiti Luciano e De Maria Ala- manno, a Torino (Prolungamento)	Motore ad esplosione a stantuffo rotativo	30 id.	3
12	233-220	<b>8355</b> 0	64. Rosazza Calisto, a Torino (Pro- lungamento)	Nuovo dado di sicurezza rettilineo e curvilineo sistema Resazza	27 id.	2
11	232-166	83401	65. Rossi Arnaldo, a Venezia	Valvola di sicurezza per caldaie	20 id.	1
17	233-57	83510	66. Rota Severino, a Torino	Nettuno nuovissimo rubinetto con comando a pedale	9 id. »	3
27	234-89	83853	67. Rüter Konrad, ad Elberfeld (Germania)	Turbine à vapeur à une roue	30 luglio	8
23	233-204	83666	68. Smith Andrew Heermance, a New-York	Perfectionnements apportés aux turbines à va- peur	3 id. »	ß
24	<b>2</b> 33 <b>-235</b>	84162	69. Società anonima Gio. Ansaldo, Armstrong & Co, a Roma e Ge- nova (Prolungamento)	Arganello elettrico ed a mano	17 agosto	2
18	233-92	83555	70. Società G. E. Dellschau, a Berlino	Anello a sfere scorrevole	28 giugno	14
18	<b>2</b> 33 <b>-93</b>	83556	71. La stessa	Cestello di guida delle sfere per cuscinetto a sfere	28 id.	14
17	233-75	83427	72. Società Milanese di industrie mec- caniche, a Milano (Prolunga- mento)	Motore ad esplosione a doppia espansione	27 id. •	. 1
23	233-225	84108	73. Società Nazionale delle Officine di Savigliano, a Torino (Prolungamento)	Freno per apparecchi di sollevamento basato sulla spinta assiale di una vite e funzionante in un solo senso mediante innesto automatico silenzioso.	27 luglio >	3
10	232-146	83360	74. Société par Actions des Usines d'Outillage de la Montagne Verte, a Strassburg-Grüneberg (Germania) (Prolungamento)	Dispositif pour le nettoyage des tubes à fu- mée ou è feu des chaudières à vapeur et appareils analogues	28 giugno »	1

-	ATTESTA	то				E E
			TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	privat igamen
Giorno de, rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
		,			<del></del>	
10	<b>2</b> 32-141	83336	75. Società per l'utilizzazione del ri- cuperatore d'olio Camiz-Gobba, a Venezia. ( <i>Prolungamento</i> )	Congegni da applicarsi ai ricuperatori d'olio installati a bordo delle navi a vapore	6 30 giugno 1906	1
6	232-65	<b>8305</b> 5	76. Sponneck-Mayr Angelica Ma- ria Anna, a Londra	Perfectionnements apportés aux machines à fluides élastiques à cylindres rotatifs	31 maggio >	15
12	±32-208	83492	77. Tosi Francesco (Ditta), a Lognano (Milano). (Prolungamento)	Giunto elastico Rete Adriatica	30 giugno >	4
15	<b>2</b> 333	83443	78. Tschinkel Alfred, a New-York	Turbine pour fluide moteur expansible	2 luglio >	1.
18	233-110	83566	79. Virgillito Agatino, a Milano	Motore ad esplosione rotativo ed a fasi simul- tence	3 id. >	2
<b>2</b> 6	234-58	83822	80. « Vulkan » Maschinenfabriks- Actien-Gesellschaft, a Vienna	Embrayage électro-magnétique	16 id. >	6
23	234-59	83823	81. La stessa	Dispositif servant à protéger contre l'atteinte du lubrifiant les organes des embrayages électro-magnétiques	16 id. >	6
26	2 4-60	83824	82. La stessa	Dispositif, permettant d'évacuer la chaleur pro- duite dans les accouplements, électro-ma- gnétiques	16 id. >	6
27	2:1-74	83836	83. La stessa	Dispositif pour maintenir hors de prise les éléments d'un embrayage	16 id. >	6
<b>2</b> 5	284-32	83763	84. Wagener Heinrich Wassiljewitsch, a Mosca (Russia)	Chaudière tubulaire avec cylindre bouilleur et avec faisceau de tubes disposé en forme de U et entre branches duquel est placé le foyer	<b>23</b> id. <b>▶</b>	1
16	233-49	83500	85 Weinbrenner Ferdinand, a Neun- kirchen presso Arnsberg (Ger- mania)	Dispositif pour rendre utilisable comme surface de chausse la surface inférieure des tubes à flamme dans les chaudières horizontales à tubes à flamme	2 giugno »	6
20	233-141	82766	86. Zoja Giuseppe, Zoja Giovanni, Zoja Giacomo, a Torino	Motore a scoppio rotativo, con compressione della miscela a riduzione di témpi e doppio effetto, per automobili, canotti ao- reostati e industrie	21 maggio »	3
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
5	232-43	82520	1. Bisio Salvatore fu Angelo, a Genova	Traversa in cemento armato per armamento di binari di ferrovia	7 maggio 190	3 1
25	234-36	83790	2. Rück Giuseppe, a Milano	Trolley snodato ad inversione di marcia auto- matica	13 luglio »	3
<b>2</b> 5	234-37	83791	3. Lo stesso.	Congegno a scatto di sicurezza per trolley	13 id. >	3
		.1	I .	1	j.	1

==	<b>VLLEST</b>	ATO				tiva
Harns del ribertie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Darata della privativa e dei prolungamenti
6	232-71	83168	4. Compagnie d'Electricité Thomson- Houston de la Méditerranée, a Parigi ed a Bruxelles. ( <i>Prolunga-</i> mento)	Système de contrôle des trains électriques	11 giugno - 1906	9
5	232-60	83023	5. Cremonesi Francesco di Carlo, a Firenze	Cuscinetto a rulli per sale di veicoli tramviari e ferroviari	2 giugno »	Ţ
11	232-188	83415	6. Dalla Bona Giuseppe, a Treviso (Prolungamento)	Avvisatore automatico per treni ferroviari	28 id. 🖫	3
26	234-48	83804	7. Donnersberg Sigmund, a Stanis- lau (Austria)	Apparecchio di controllo per segnali sulle li- nee ferroviarie	24 Inglio 🔻	6
10	232-135	83325	8. Dossmann Gustavo, a Genova (Prolungamento)	Sistema di illuminazione elettrica dei treni elettrici destinato ad eliminare le interru- zioni di luce in corrispondenza a quella della corrente e gli abbassamenti di po- tenziale	I8 giugno ▶	;3
12	232-212	83521	9. Fonderie de Berne (Société Ano- nyme, a Berna (Svizzera) ( <i>Prolun-</i> gamento)	Frein à tenailles pour chemins de fer de mon- tagne	16 id. >	9
30	234-13 <b>3</b>	83936	10. Gambino Nunzio di Rosolino, a Palermo	Valvola automatica di sicurezza, di aspirazione e di mandata d'aria, da applicarsi ai coper- chi anteriori e posteriori dei cilindri delle locomotive Compound	31 leglio →	3
17	233-80	83691	11. Greenwood & Batley Limited, a Londra ( <i>Prolungamento</i> )	Essieu moteur pour véhicules électriques	4 id. >	9
4	<b>2</b> 32 <b>-25</b> .	83114	12. Hipwood George, a Laconia (S. U. d'America) (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux défenses pour tramways et véhicules analogues	31 maggio ▶	3
22	233-171	83676	13. Lattanzi Giuseppe e Migliorati Domenico, a Roma	Apparecchib sussidiario dei segnali ottici per ferrovie	10 luglio 🔻	1
1	231-237	82968	14. Laycock William Samuel, a Shef- field (Inghilterra) ( <i>Prolungamento</i> )	Perfezionamenti nei contrappesi dei finestrini di carrozze ferroviarie e nei ripari delle infiltrazioni	25 maggio →	i
29	234-124	83923	15. Lehmann Wilhelm, a Cassel (Germania)	Carrello universale agganciabile per la puli- tura delle rotaie tramviarie	lagosto »	1
4	232-26	83126	16. Melaun Franz, a Charlottenburg (Germania) (Prolungamento)	Joint pour rails de chemins de fer	/5 giugno »	I
4	232-27	83127	17. Lo stesso (Prolungamento)	Procédé de laminage des rails de chemins de	5 id. »	1
24	233-242	83725	18. Melland-Smith Joseph, a Londra	Perfezionamenti nei dispositivi di unione dei vagoni ed altri veicoli	16 luglio	в
10	232-160	83831	19. Montanucci Fabio, Bastianelli Salvatore e Jannetti Giovanni a Civitavecchia (Roma)	Apparecchio per evitare gli scontri di treni	2: id. »	1

چ-	ATTESTA	ATO				ativa nenti
Giorno del rifascio.	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
23	233-206	83668	20. Morvay Eugén, a Miszla (Un- gheria)	Appareil indicateur des stations	l luglio 1906	1
24	234-2	83435	21. Negri Edoardo Paolo fu Giovanni, a Bolzaneto (Genova)-	Dispositivo per bruciare i carboni minuti ed antracitosi sulle locomotive e caldaie a va- pore in genere	2 id. »	6
10	233-154	83366	22. Neuman Daniel ed Orosz Ludwig Matizsz, ad Arad (Ungheria). At- testato completivo)	Dispositif de commande pour les attelages au- tomatiques des voitures de chemins de fer	23 giugno »	
12	232-193	83424	23. Olper Leone, a Bologna. (Prolungamento)	Sistema di blocco semi-automatico per tramvie elettriche a semplice binario	27 id. >	6
12	232-194	83425	24. Lo stesso (Prolungamento)	Innovazioni al sistema di bastone-pilota elet- trico di Webb e Thomson	27 id. »	6
2	231-250	<b>8</b> 33 <b>8</b> 8	25. Pajer-Monriva Benvenuto, a Trie- ste (Austria)	Aiguillage pour rails à gorge	30 id. »	6
27	234-92	<b>8385</b> 6	26. Penza Pasquale, a Bologna	Dispositivo elettrico per impedire gli investi- menti nelle stazioni ferroviarie	24 luglio »	1
17	233-61	83514	27. Rambasher Adam, a Rosenheim, Baviera (Germania)	Armamento per ferrovie. (Rivendicazione di priorità dal 9 giugno 1905)	7 gʻugno »	б
. 24	233-244	83727	28. Schmidl Siegfried, a Brünn (Austria)	Fermeture de contrôle s'adaptant spécialement aux voitures de chemin de fer et aux tar- gettes	17 luglio »	С
29	234-118	83907	29. Siemens & Halske Aktien Gesell- schaft, a Berlino	Apparecchio di chiusura per strade carrozzabili	31 id. »	15
19	233-116	83593	30. Società in accomandita per l'utilizzazione delle invenzioni ingegner Becr, a Venezia. (Attestato completivo)	Apparecchio di segnalazione per la regolare, celere e sicura circolazione delle tramvie	4 id. >	
15	<b>2</b> 33 <b>-7</b>	<b>8344</b> 8	31. Società italiana per costruzioni meccaniche e fonderia in ghisa già fratelli Balleydier, a Genova	Motore a vapore, sistema E. Roggero, per automotrici ferroviarie, carri automobili e simili	3 id. »	I
<b>2</b> 3	233-214	83714	32. Westinghouse Brake Company Limited, a Londra	Dispositivi perfezionati di valvola tripla per freni a pressione di fluidi	1 <b>4</b> id. »	15
<b>2</b> 9	234-130	<b>839</b> 30	33. La stessa	Perfezionamenti negli apparecchi frenatori au- tomatici ad aria compressa per veicoli fer- roviari ed altri	3 agosto »	15
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
2	232-5	83004	1. Bergmann Emil, a Sülh i <sub>I</sub> Th. (Germania) (Prolungamento)	Voiture automobile avec transmission par friction	11 giugno 1906	1
25	234-18	8 <b>37</b> 58	2. Bertazzoli Oreste fu Alessandro, a Genova, e Rixi Elia di Antonio, a Sestri Ponente (Genova)	Variatore di velocità e di marcia Italia per automobili e macchine in genere	16 luglio 🔻	1

	ATTESTA	<b>T</b> O					vativa nenti
Eigens dal eilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE - attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de	_	Durata della privativa e dei prolungamenti
6	232-69	83101	3. Bianchi Benedetto, a Bologna	Bicicletta azionata da un movimento a leva	ll giugno	1906	I
10	232-153	83357	4. Brignatz Charles e Obrecht Georg, a Colmar, Alsazia (Germania)	Moyeu élastique pour véhicules	28 id.	>	ı
17	233-56	83509	5. Cabannes Henry Constantin Jean e Coupil Baptiste, a Saint Chineau (Francia)	Dispositif de changement de vitesse pour au- tomobiles	9 id.	<b>&gt;</b> 1	1
17	233-74	<b>8342</b> 0	, 6. Carloni Carlo, a Milano. (Prolungamento)	Disposizione regolatrice applicabile a freni per biciclette ed altri veicoli e specialmente a freni, sistema Bowden	28 id.	>	3
20	233-143	83637	7. Daucher & Manz (Ditta), a Stutt- gart (Germania)	Refrigeratore o condensatore per automobili. (Rivendicazione di priorità dal 7 marzo 1906)	9 luglio	,	6
31	234-159	83977	8. Dell'Orso Luigi e Ranalli Vin- cenzo, a Foligno (Perugia)	Cerchione elastico metallico per le ruote delle vetture automobili ed affini, sistema Del- l'Orso-Ranalli	6 agosto	<b>&gt;</b> .	3
31	234-156	83974	9. De Rechter François, a Ixelles- lez-Bruxelles. (Attestato comple- tivo)	Véhicule à essieux rayonnants	6 id.	•	-
27	<b>2</b> 34 <b>-</b> 78	83841	10. Digmant Sigismondo, a Vienna e Modiano Ettore, a Trieste	Perfectionnement apporté à la commande du changement de vitesse et des organes ser- vant au réglage de l'avance à l'allumage ou au dosage du mélange tonnant	28 luglio	>	<b>6</b> ,
20	233-151	83647	II. Dumond Gaston, a Parigi	Amortisseur de chocs	10 id.	•	3
19	233-138	83632	12. Dunan Pitre Léon, a Parigi	Système de transmission pour véhicules auto- mobiles	7 id.	•	3
11	232-169	83407	13. Egger Fritz, a Solothurn (Sviz- zera)	Gourmette pour brides. (Rivendicazione di priorità dal 28 giugno 1905)	21 giugno	•	6
17	233-51	83502	14. Farfallini Annibale, a Torino	Valvola perfezionata del tipo per bicicletta	5 id.	,	3
16	233-44	83495	<ol> <li>F. I. A. T. Fabbrica italiana di automobili, a Torino</li> </ol>	Sistema distributore d'olio lubrificante adatto specialmente per le automobili	2 id.	•	3
S8	233-45	83496	16. La stessa	Dispositivo per l'avviamento dei motori a com- bustione nelle automobili	2 id.	,	3
16	233-46	83497	17. La stessa	Sistema di registrazione delle aste di comando delle valvole per motori a combustione, per uso specialmente nelle automobili	2 id.	*	3
16	233-47	<b>8349</b> 8	18. La stessa	Freno adatto particolarmento per le automobili	2 id.	,	3

	ATTESTA	то				ativa lenti
Gorno del rilaccio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
•	<u> </u>		•			
16	233-48	83499	19. F. I. A. T. Fabbrica Italiana d'Automobili, a Torino	Dispositivo per dare acqua ai freni, adatto specialmente alle automobili	2 giugno 1906	3
19	233-112	83588	20. Fiorio Porta Teresita, a Genova	apparocchio di sicurezza per salvaguardare i pneumatici di rotabili in genere, dall'urto e passaggio contro e sopra rottami di vetro ferro od altre materie dure acuminate e ta- glienti, chiodi ecc. trovantisi accidental- mente sparsi sul terreno	7 luglio »	i
31	234-154	83971	21. Gai Silvio di Francesco, a Livorno	Ruota a deformazione per automobili	31 id. >	1
31	234-155	83972	22. Lo stesso (Attestato completivo)	Ruota a deformazione, per automobili.	31 id. >	
16	<b>2</b> 33 <b>-</b> 21	83467	23. Galletti Dante, a Roma	Apparecchio per l'eliminazione della polvere prodotta dagli automobili	5 id. >	1
5	<b>2</b> 32- <b>5</b> 6	82980	24. G. Bono & C. (Ditta), a Milano	Innovazione nei radiatori per vetture automobili e simili	29 maggio »	3
15	233-9	83450	25. Hubbard Arthur Robert, a Londra	Bandage élastique pour roues	3 luglio 🖫	6
22	<b>2</b> 33-178	83686	26. Jacona Guccia della Motta Cama- stra Nicolò fu Salvatore, a Pa- lermo	Nuovo cerchione elastico Jacona per ruote di veicoli	14 id. <b>→</b>	1
29	234-110	83886	27. Lelong Joseph, a Lione (Francia)	Nouveau protecteur imperforable pour pneu- matiques. (Rivendicazione di priorità, dal 26 ottobre 1905)	10 id. >	3
16	233-33	82297	28. Lentz Hugo, ad Halensee, presso Berlino	Groupe moteur pour véhicules automobile. (Rivendicazione di priorità, dal 17 gen- naio 1906).	16 aprile s	15
16	233-34	82300	29. Lo stesso	Procédé de traction automotrice et automobilie. (Rivendicazione di priorità, dal 17 gen- naio 1906)	14 id. >	,15
20	233-152	83648	30. Mönnig Gustav, a Berlino	Bandage élastique pour roues de véhicules de tous genres	10 luglio »	1
19	233-126	83611	31. Noël Louis André. a Parigi -	Roue élastique	2 id. >	3
10	232-139	83338	32. Olivieri Achille fu Lucio, a Ve- nezia ( <i>Prolungamento</i> )	Leva a pedale per motocicletta	26 giugno >	1
19	233-117	83597	33. Palmirani Alfredo, a Bologna	Triciclo per bambini completamente smonta- bile con parti di ghisa malleabile fusa a modello	7 luglio >	, 1 :
24	234-4	83 <b>73</b> 6	34. Parravano Armando, a Roma	Ruota pneumatica per vetture automobili	18 id. >	2
27	234-85	83849	35. Péducasse Bernard, a Lione (Francia). (Attestato completivo)	Dispositif empêchant le vol des bicyclettes, tricycles, etc.	30 id. >	-

	ATTESTATO					- a
	<del></del>		mumor . v	mmo- A		a della privativa
ilascio	Numero del registro Attestati	del Registro gonerale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	lla lunga
Horno del rilascio	tregi	el Re oner	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	ia de
Hiom	del	N. d				Durata e dei p
17	<b>23</b> 3-67	83524	36. Pellorce Jean Antoine Edouard, a Courbevoie (Francia)	Machine electrique pour automobiles, otc.	13 giugno 1903	3
2	231-248	<b>82</b> 990	37. Philippe Raoul, & Parigi. (Attestato completivo)	Système de mise en marche des moteurs à ex- plosions, applicable comme frein, etc., spe- cialement destiné aux voitures automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 26 dicem- bre 1905)	8 id. <b>&gt;</b>	_
11	232-168	83405	38. Rinaldini Pio, a Genova	Fasciatura meccanica elastica per ruote di vei- coli, automobili e simili	<b>30</b> id, <b>&gt;</b>	1
17	233-66	<b>8352</b> 3	39. Robergel Eugène Louis, a Bre- teuil (Francia)	Système de roue libre commandant par contre- pédage un frein de système quelconque. (Rivendicazione di priorità dal 15 giugno 1905)	14 id. >	6
13	232-224	83560	40. Robin Frédéric, a Lione (Francia). (Prolungamanto)	Frein de bicyclettes et motocyclettes	. <b>30</b> 1d. >	1
26	234-45	83800	41. Roze Enrico di Carlo, a Bari	Pneumatico multiplo, sistema Roze	20 luglio »	3
20	233-159	83662	42. Sans Frères (Ditta), a Molenbock (Bruxelles)	Dispositif amortisseur pour la suspension des véhicules	4 id. >	6
11	232-163	83390	43. Schnicke Richard, a Chemnitz, Sassonia (Germania)	Ruota clastica per automobili ed altri veicoli	30 giugno >	6
11	232-161	82501	44. Selvatico Luigi fu Riccardo, a Ve- nezia	Velometro Selvatico per la misurazione della ve- locità degli automobili mediante l'uso della pressione della pompa centrifuga del motore	3 maggio >	1
5	232-54	82956	45. Slama Tire Protector Company, ad Humboldt, Nébraska (S. U. di America)	Perfezionamenti nei mantelli di protezione per i cerchioni di caucciù delle fuote. (Riven- dicazione di priorità dal 6 luglio 1905)	6 giugno »	6
22	233-182	83694	46. Smith Willonghby Statham, a Londra	Bandage élastique antidérapant	2 luglio »	6
17	233-69	83527	47. Emile Puzenat et Fils, a Bourbon- Lancy (Francis)	Perfectionnements aux râteaux à cheval	13 giugno »	6
18	233-109	83585	48. Steiner Max, a Milano	Meccanismo per la messa in moto di motori ad esplosione delle automobili	<b>3</b> luglio <b>»</b>	1
23	233-226	84126	49. Struck Wilhelm, a Berlino. (Pro- lungamento)	Cerchione di gomma piena ad armatura in- terna di ferro a sezione concava	14 a <sub>g</sub> osto >	1
17	233-58	83511	50. Thornycroft John Edward, a Chis- wick (Inghilterra)	Perfezionamenti riguardanti i cuscinetti delle sale, adatti per carri, automobili o veicoli analoghi	9 giugno »	б
23	<b>2</b> 33 <b>-</b> 224	84107	51. Thornycroft Steam Wagon Company Limited, a Chiswick, Middlesex (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei e riguardo ai veicoli stra- dali animati da motore	28 luglio 🔹	3
24	233-241	83723	52. Torti & C. (Ditta), a Milano	Riscaldatore d'acqua a circolazione detto: L'istantaneo	9 id. »	3

	ATTESTA	то				nti pti
lascio	<u> </u>	del Registro generale	TITOLARE	тітого	Data del deposit	olungame
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Re ' gener	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	23 <b>2-223</b>	83559	53. Tribuzio Catello, a Parigi (Pro- lungamento)	Valvole perfezionate per pneumatici di ruote di velocipedi ed altri veicoli e recipienti ad aria compressa, sistema Tribuzio	30 giugno 190	6 3
30	204-138	83942	54. Viarengo Emilio, a Genova	Nouvel appareil pour la traction des véhicules à tir élastique et à action progressive	2 agosto	2
9	202-129	83300	55. Vollmer Johann Friedrich, ad Hofen presso Steinen (Germania) (Prolungamento)	Dispositif de frein automatique, pour véhicule attolé quelconque	28 giugno »	1
18	233-87	<b>83</b> 542	56. Wanderer Fahrradwerke vorm Winklhofer & Jaenicke Aktien Ge- sellschaft a Schönau, Sassonia (Germania)	Moyen de roue arrière à marche libre avec frein et vitesses multiples	6 luglio 🦠	6
20	233-146	83640	57. Wetzel Albert, a Stuttgart (Germania)	Nouveau dispositif d'accouplage pour véhicules automobiles et autres	9 id. 1	1
18	233-94	83557	58 Wicks Frederick, a Esher, Sur- rey (Inghilterra)	Roues à ressorts pour véhicules routiers	30 giug <b>no</b> x	1
29	234-129 •	83929	59. Yberty Jean Vincent François Amable e Mérigoux Emile Bapti- ste, a Royal-les-Bains (Francia)	Bandage élastique, pour roues de véhicules	3 agosto	6
			VIII. Naviga zione ed screentica			
10	232-152	83250	l. Birkbeck Arthur, a Wolverham- pton (Inghilterra)	Perfezionamenti nei battelli a vapore o altri veicoli galleggianti propulsi meccanica- mente o in altro modo (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1905)	23 giugno 190	6
25	254-16	<b>837</b> 55	2. De Biasio Giovanni Battista fu Sebastiano, a Jalmico di Palma- nova (Udine)	Ruota navale col corpo cavo e stagno a forma di lente, coronato di ali sporgenti dal pro- filo circolare miranti al centro. propulsore operante ai fianchi delle barche, e nei plu- rinatanti lungo l'asse del telaio-pontone	26 id. 1	3
26	<b>2</b> 34-65	83817	3. de Lambert Charles Alexandre, a Neuilly-sur-Seine (Francia) (Importazione)	Embarcation à flotteurs inclinés	27 luglio 1	6
18	233-99	<b>\$</b> 3571	4. Electric Boat Company, a New York	Dispositif de connexion pour réserveirs de lest de bateaux sous-marins, submersibles et analogues (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	23 giugno 1	15
- 18	233-100	835 <b>7</b> 2	5. Electric Boat Company, a New-York	Régulateur de submersion pour bateaux sous- marins, submersibles et analogues (Riven- dicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	23 id. 1	15
18	233-107	<b>8358</b> 3	6. Electric Boat Company, a New York	Procédé et dispositif pour assurer et conserver l'assiette longitudinale d'un bateau sous- marin ou submersible pendant la plongée (Rivendicazione di priorità dal 26 giuyno 1905)	23 id. 1	15
10	<b>2</b> 32- <b>144</b>	<b>8334</b> 3	7 Elia Giovanni Emanuele. a Roma (Prolungamento)	Apparecchio per l'affondamento e ricupero di torpedini, mine, materiali navali, sbarco ed imbarco di merci qualsiansi, carboni, tra- sbordi in alto marc, sistema Elia, modello 1905	22 id. 1	1
27	234-99	<b>83</b> 868	8. Flindt Carl Julius Hovart, a Co- penhagen	Propulseur pour bateaux	14 luglio	6

*******	A MUNICIPA MO						<u></u>
•	ATTESTA		TITOLARE	mimor o			rivativ
Sierno dal rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de		Durata della privativa e dei prolungamenti
							,
30	234-145	83953	9. Holzinger Giovanni, a Milano	Elevatore o propulsore a forza centrifuga	25 luglio	1906	3
31	234-151	83965	10. Isakson Karl Johan Albert, a Stoccolma	Dispositivo er effettuare un movimento all'in- dietro e per ridurre la velocità delle navi automobili	4 agosto	,	6
8	232-85	83208	11. Kretschmer Otto, a Berlino (Pro- lungamento)	Nouveau type de navire	11 giugno	,	I
6	<b>2</b> 32-75	83179	12. Mehlhorn Alfred e von Klitzing Philipp, a Kiel (Germania). (Pro- lungamento)	Procédé pour soulever et abaisser les formes flottantes	19 id.	•	1
3	232-17	83072	13. Meller Johannes, a Wandsbek (Germania). (Prolungamento)	Salvagente	15 id.	,	1
23	<b>2</b> 33 <b>-</b> 209	83674	14. Restucci Giuseppe, a Roma. (At- testato completivo)	Veste corazza per palombaro a grandi profon- dità con raccoglitrice a denti per la pesea di perle, coralli, ecc., nonchè ricupero di qualsiasi oggetto esistente nel fondo del mare	12 luglio	•	
13	232-222	83558	15. Rodigari Giuseppe, a Torino. (Pro- lungamento)	Aeronave dirigibile	30 giugno	>	1
10	232-158	<b>83</b> 389	16. Smith Norman Rogers, a Seattle, Washington (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle eliche di propulsione dei bastimenti	30 id.	>	6
25	234-27	83778	17. Taboulevitch Valdemar, a Pietro- burgo	Procédé de propulsion de navires	23 luglio	>	1
26	234-54	83814	18. Tarantini Giovanni Battista e Becchi Angelo, a Genova	Apparecchio per ricuperi subacquei e per la pesca delle perle, spugne, coralli e simili	27 id.	>	2
2	232-2	82897	<ol> <li>Westphalen Propeller Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. (Prolungamento)</li> </ol>	Système de propulseur à hélice	l giugno	*	4
			IX. Elettrotecnica.				
13	<b>23</b> 2-221	83554	<ol> <li>Adams-Randall Telephone Patents Company Limited, a Londra. (Prolungamento)</li> </ol>	Perfectionnements apportés aux transmetteurs téléphoniques à multiple contact et aux circuits y relatifs	28 giugno	1906	9
13	<b>232-</b> 243	83419	2. A. E. G. Thomson Houston So- cietà Italiana di elettricità, a Mi- lano	Metodo per influenzare la forma del campo nelle macchine elettriche ad eccitazione di armatura. (Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1905)	28 id.	•	8
29	234-101	<b>8387</b> 3	3. Aktiebolaget Nautiska Instrument, a Stoccolma	Apparato elettrico perfezionato per l'accensione delle mine	13 luglio	,	8
29	2 <b>3</b> 4-102	83874	4. La stessa	Apparecchio telefonico e telegrafico portatile	13 id.	>	6.
29	<b>234-1</b> 03	<b>8387</b> 5	5. La stessa	Apparecchio perfezionato per telegrafare suoni	13 id.	*	6

	ATTESTA	то				tiva
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
10	232-156	83 <b>376</b>	6. Arno Riccardo, a Milano. (Aitestato completivo)	Contatore di energia per sistemi trifasi dissim- metricamente carichi esatti per piccoli ca-	25 giugno 1906	_
16	233-50	83 <b>501</b>	7. Artom Alessandro, a Torino	richi e per carichi induttivi  Disposizione di apparato ricevitore per tele- grafia senza fili	4 id. >	6
2	252-3	829 <b>99</b>	8. Bataul Emile, a Ginevra Sviz- zera (Prolungamento)	Compteur d'électricité	9 id. >	1
3)	234-132	83 <b>934</b>	9. Borel Charles e Dénéréaz Louis, a Cortaillod (Svizzera)	Batterie d'accumulateurs à éléments superpo- sés en colonne	3 agosto »	6
25	234-11	83 <b>747</b>	10. Boström Axel, a Stoccolma	Appareil pour enfiler ou poser des câbles ou conducteurs électriques dans les conduits on tuyaux	20 luglio »	6
27	234-95	82 <b>862</b>	ll, Bozzetti Tommaso e Martelli Giu- seppe, a Torino	Limitatore di corrente per gruppo di lampade	19 id. 🖫	3
12	233-219	83549	12. Bruno Carlo, a Torino. (Prolun-gamento)	Processo per fabbricare elettrodi per accumula- tori elettrici ed elettrodi con esso ottenuti	27 giugno »	3
10	<b>2</b> 30 <b>-1</b>	83 <b>369</b>	13. Cauro Luigi fu Camillo, a Mi- lano. (Prolungamento)	Contatore di energia elettrica per correnti al- ternate e modo di inserzione in circuito del medesimo.	'22 id, >	5
24	233-232	84157	14. Chemisch Technische Fabrik D.r Alb. R. W. Brand & C.º G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Procedimento per aumentare la proprietà di isolazione elettrica del marmo.	16 agosto >	I
21	233-248	83 <b>733</b>	15. Coridori Paolo, a Roma	Perfectionnements aux manchons isolateurs pour les fils électriques ou câbles à haut potentiel et dispositifs relatifs.	18 luglio »	3
16	233-26	83 <b>479</b>	16. Della Salda Cesarc, a Milano	Nuovo generatore di corrente continua	30 giugno »	-3
10	232-136	833 <b>26</b>	17. Dossmann Gustavo, a Genova e Laurenti Cesare, a Spezia (Genova) (Prolungamento)	Apparecchio convogliatore dei gas pericolosi sviluppati dagli accumulatori elettrici a chiusura ermetica	18 id. <b>&gt;</b>	3
<b>2</b> 6	<b>2</b> 34 <b>-5</b> 5	83815	18. Dreihardt Gustav, ad Amburgo (Germania)	Disposizione di raccordo, facilmente scioglibile, per i dischi polari dei singoli elementi di batterie d'accumulatori.	27 luglio »	1
25	234-12	83748	<ol> <li>Felten &amp; Guilleaume-Lahmeyer- werke Action-Gesellschaft, a Fran- coforte s/M. (Germania)</li> </ol>	Macchina dinamo elettrica a corrente continua che da corrente di direzione indipendente dal senso di rotazione. (Rivendicazione di priorità dal 20 luglio 1905)	20 id. 🔸	15
27	<b>2</b> 34-81	83 <b>844</b>	20. La stessa	Interruttore di corrente per apparecchi di ste- rilizzazione. (Rivendicazione di priorità dal 1º agosto 1905)	28 id. »	15
27	204-82	838 <b>45</b>	21. La stessa	Interruttore. (Rivendicazione di priorità dal 18 agosto 1905)	28 id. »	15
23	20)-248	841 <b>3</b> 6	22. Finzi Giorgio, a Milano (Prolungamento)	Nuovo sistema di regolazione del voltaggio ap- plicato ad un circuito di utilizzazione ali- mentato a corrente alternata	9 agosto »	3

-	ATTESTA	то				vativa menti
Giorns del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa o dei prolungamenti
				·		
23	2?3-229	84137	23. Finzi Giorgio, a Milano. (Prolungamento)	Nuovo sistema di induttori per macchine a corrente alternata monofase ed a corrente continua	9 <b>a</b> gosto 1906	3
24	234-1	83078	24. Hamilton William o Ferranti Limited (Società), a Hollinwood, Lancaster (Inghilterra)	Perfectionnements dans les compteurs d'élec- tricité à courant alternatif. (Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1905)	16 giugno »	G
20	233-145	<b>8363</b> 9	25. Hopfelt Robert, a Schöneberg (Germania)	Procédé de fabrication de bobines pour buts électriques	9 luglio »	1
20	233-155	83654	26. Hunt Louis John, a Sandycroft, Flint (lnghilterra)	Perfectionnements dans la construction et la disposition de l'enroulement [de machines dynamo-électriques	11 id. <b>&gt;</b>	6
22	233-196	84018	27. Kingsland William, a Londra. (Prolungamento)	·Procédé et dispositifs perfectionnés pour régler ou contrôleur les commutateurs électriques	lagosto >	6
17	233-54	<b>835</b> 05	28. Kuzėl Hans, a Baden, presso Vienna	Procédé pour établir. dans les lampes électriques à incandescence, des connexions conductrices ayant un caractère métallique entre les filaments et les conducteurs d'arrivée du courant. (Rivendicazione di priorità dal 4 agosto 1905)	5 giugno 🔻	6
18	233-102	83577	29. Latour Marius, a Parigi	Moteur monophasé	28 id. >	3
4	232-29	83132	30. Lundell Robert, a New-York. (Prolungamento)	Perfectionnements apportés au réglage des mo- teurs électriques	4 id. »	3
17	233-77	83669	31. Magini Giuseppe, a Montepulciano (Siena). (Prolungamento)	Nuove disposizioni riguardanti i coherer	29 id. <b>→</b>	2
30	234-149	83961	32. Monteggia Pietro o Monteggia Giovanni, a Milano	Riduttore di tensione per impianti di suonerie e telefoni	21 Juglio >	3
10	232-138	83329	33. Olivetti Camillo, a Milano. (Pro- lungamento)	Inseritoro elettrico a tempo	16 giugno »	1
15	233-6	83447	34. Paparella Elpidio di Donato, a Roma	Dispositivo per rinforzaro correnti telefonicho	3 luglio >	2
22	233-179	<b>836</b> 88	35. Physikalisch-technisches Labora- torium G. m. b. H., a Meinigen e Frankfurt s <sub>[</sub> M (Germania)	Résistance en fil d'une matière ayant un très élevé, coefficient de température enfermée dans un tube à vide ou rempli d'un gaz inerte	5 id. >	6
1	231-231	82902	36. Pollak Anton, Virag Josef, Vereinigte Electricitäts Actien Gesellschaft, a Budapest, e Silber- stein Friedrich, a Vienna. (Pro- lungamento)	Système de télégraphe "automatique écrivant en caractères ordinaires	l giugno »	6
	232-86	83216	37. Rowland Telegraphic Co, a Baltimora, Maryland (S. U. d'America). (Prolungamento)	Système perfectionné de télégraphe imprimeur à transmissions multiples	13 id. "»	9
4	232-28	83131	38. Sacerdote Secondo, a Milano. (Prolungamento)	Nuovi regolatori di tensione	4 id. >	5

	A <b>TTESTA</b>	то				ativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
17	233-63	83517	bins Jacob Henry, a Spokane,	Perfectionnements apportés aux bobines d'in- duction	16 giugno 1906	15
16	233 <b>-37</b>	83487	Washington (S. U. d'America)  40. Siemens-Schuckert Werke Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Procedimento per la messa in circuito di quat- tro motori di un veicolo	2 id. »	15
18	233-90	83352		Messa a terra a getto d'acqua per impianti elettrici	28 id. >	15
18	<b>28</b> 3-101	83576	42. La stessa	Attraversamento di isolatori di tensione di ap- parecchi di controtensione o simili posti nella conduttura di una linea elettrica	28 id. »	15
30	234-139	83944	43. Società ceramica Richard-Ginori, a Milano	Innovazione negli isolatori di amarraggio	27 luglio »	3
30	234-140	83945	44. La stessa	Isolatori negli isolatori per alte tensioni	27 id. >	3
22	203 <b>-195</b>	8 <b>40</b> 03	45. Société anonyme Westinghouse, a Parigi. (Prolungamento)	Nouveau transformateur redresseur (système Hutin e Leblanc).	8 agosto >	9
20	233-161	8 <b>37</b> 01	46. Société des Télégraphes Multiplex, système E. Mercadier, a Parigi (Prolungamento)	Système collecteur, distributeur et extincteur automatique de courants électriques ondu- latoires ou alternatifs	7 luglio »	9
27	234-72	83834	47. Steidle Hans Carl, a Monaco, Baviera (Germania)	Impianto di accumulatori per la distribuzione della energia elettrica in reti a correnti di debole intensità	17 id. »	6
3	232-14	83033	48. Steljes Edwin James, a Mount View, Middlesex (Inghilterra) (Prolungamento)	Transmetteur à clavier typographique	12 giugno »	G
. 2	232-4	83000	49. Tardieu Victorien, ad Arles s¡Rhô- ne (Francia). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour transmettre des sons distinctement et à grande distance	9 id. >	1
13	232-246	83432	50. Thomson Houston A. E G, Società italiana di elettricità, a Milano	Disposizione per interruttori azionati magneti- camente per mezzo di una corrente alter- nata. (Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1905)	27 id. »	6
27	234-75	8 <b>38</b> 3 <b>7</b>	51. Yulhan Maschinenfabriks-Action Gesellschaft, a Vienna	Système d'enroulement pour les embrayages électromagnétiques	16 luglio »	6
. 9	282-104	83256	52. Wanderwell Charles Anthony, a Willesden, Londra e Proctor Wil- liam Henry Warden, a Coventry (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux dynamos ou autres machines analogues	26 giugno »	6
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
<b>17</b>	233-76	83 <b>54</b> 6	l. Aktiengesellschaft Mix & Genest, Telephon und Telegraphen-Werke. a Berlino (Frolungamento)	Perfectionnements des mouvements compteurs à des aiguilles multiples	25 giugno 1906	4
- 13	232-229	83565	2 Automatic Meter Company, a San Francisco, California (S. U. d'Ame- rica). (Prolungamento)	Distributeur automatique de bullettins de con- sommation pour compteurs à igaz, électri- ques, à eau, etc.	30 id. »	1

	TTESTA	то				ativa nenti
-	nacetta del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
E	ğ	Z				ng o
2	<b>2</b> 31 <b>-</b> 244	81801	3. Baruzzi Emilio e figli (ditta), a Ferrara	Doppia stadera a ponte in bilico abbinata con unica asta pesatrice e con apposito sistema di collocamento a riposo	31 marzo 1906	2
18	233-105	83581	4. Bauman Franz, a Vienna	Instrument pour déterminer automatiquement à partir d'un sommet les éléments inconnus d'un triangle dont on connaît trois éléments	23 giugno >	6
5	232-58	83014	5. Bortolotti Ferdinando e Borto- lotti Isidoro, a Padova	Stadera automatica Pesa grano	4 id. >	3
23	233-2 13	83713	6. Carl Zeiss (ditta), a Jena (Germania)	Oculaire de Ramsden à verre d'ocil constitué par deux ou plusieurs lentilles	14 luglio »	6
13	232-249	83440	7. Chiesa Francesco di Luca, a Cu- sano sul Seveso (Milano)	Orologio distributore di energia elettrica	28 grugno »	3
17	233-72	<b>8331</b> 3	8. Ciliberti Saverio, a Santa Lucia del Mela (Messina) (Prolunga- mento)	Imboccatura da applicarsi ai flauti in sosti- tuzione del labbro umano	19 id. >	1
5	232-52	82893	9. Clologe Jean Baptisto Henri, a Bordeaux (Francia)	Appareil constateur automatique de l'heure d'arrivés des pigeons au colombier. (Rivendicazione di priorità dal 17 maggio 1905	10 maggio »	3
2	232-8	83008	10. Fabbrica italiana di occhialeria Cattaneo, Cargnel & C.i, a Pieve di Cadore (Belluno) (Prolunga- mento)	Perfectionnements dans la monture des lu- nettes de protection pour automobilístes ouvriers, etc.	11 giugno 🖫	1
11	232-179	83394	11. Fessia Feliciano, a Casale Mon- ferrato e Baulino Carlo, a Villa- nova Monferrato (Alessandria) (Prolungamento)	Velometro cronografico	30 id. •	1
9	232-105	83257	12. Fuhrer Adolph, a Treorchy (Inghilterra) (Prolungamento)	Sveglia con suoneria multipla	26 id. >	ì
6	232-66	83087	13. Gibson Robert Law, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Perfezionamento nei grammofoni	18 id. »	6
8	232-90	83252	14. Gossa Georg, a Breslavia, Heyber Erwin, a Peruschen presso Strop- pen e Gossa Max, a Breslavia (Germania) (Prolungamento)	Distanziometro ( <i>Telemetro</i> )	23 id. 🔻	1
9	232-118	83288	15. Hess Gustav, a Pirna a¡Elbe, Sassonia (Germania) (Prolunga- mento)	Apparecchio per la vendita automatica, spe- cialmente di fette di pane, con serbatoio a movimento orizzontale	27 id. »	3
11	232-183	<b>8340</b> 0	16. Kalb Maria nata Steinbach, a Düsseldorf (Germania) (Prolun- gamento)	Cassa di controllo	30 id. >	1
25	234-20	83764	17. Kutnow Brothers (Società) a New York	Perfectionnements apportés aux horloges élec- triques	ll luglio »	3
15	233-5	83446	18. Lea James Edward, a Manchester (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi misuratori e registratori della quantità di una corrente di liquido passante sopra una luce a stra- mazzo e attraverso un orifizio	2 id. •	6

3272	<b>ATTESTATO</b>						
de, rilascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE - attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta		l deposito	ı
Giorno	del	Z.	•				ğ
12	232-199	83434	19. Manuelli Antonio di Pasquale, a Livormo . (Prolungamento)	Reclamefono, macchina parlante che automa- ticamente ed a voluti intervalli ripete ad alta voce in pubblico avvisi ed informa- zioni a scopo di réclame.	<b>2</b> 9 giug	no 1906	1
8	<b>232-</b> 100	83241	20. Maragliano Mario Vittorio, a Ge- nova (Attestato completivo)	Modificazioni introdotte nelle ampolle o tubi Röntgen, per ottenerne la produzione in- tensiva dei raggi X o Röntgen e la li- mitazione precisa dei raggi stessi nell'in- terno del tubo	20 i	d. <b>&gt;</b>	
17	233-53	83504	21. Müntzing Alvar, a Stoccolma (Svezia) (Importazione)	Appareil pour déterminer la densité relative des liquides, contenant des matières en émulsion ou en solution	5 ј	d. >	13
8	232-128	83299	22. Piscicelli Taeggi Roberto, a Roma (Prolungamento)	Registratore multiplo di cassa	28 í	d. ·>	2
11	232-167	82402	23. Rizzotti Luigi di Girolamo, a Ve- nezia	Congegno volta pagine per pianisti	21 i	d. **	1
9	232-113	83265	24. Salvati Pio, a Roma ( <i>Prolunga-mento</i> )	Sonoria ad ore e quarti senza carica e senza ruote	27 i	đ. <b>→</b>	6
17	233-59	83512	25. Société Anonymo Periphote & Photorama, a Parigi.	Appareil pour la vision des vues panoramiques (Rivendicazione di priorità dal 26 luglio 1905)	9 i	d. >	6
, 14	·		XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.				
б	232-76	83180	1. Armstrong W. G. Whitworth e Co. Limited, a Newcastle on Tyne (Inghilterra) (Prolungamento)	Nuovo mezzo per impedire la corrosione dei cannoni	20 giug	gno 1906	9
6	232-77	83181	2. La stessa.	Perfezionamenti nei meccanismi di chiusura dei cannoni a retrocarica	20 i	d. >	9
20	233-144	83638	3. Baden Powell Baden Fletcher Smyth, a Londra	Perfezionamenti nelle granate esplosive per usi militari	9 lugl	io »	1
4	232-35	83148	4. Barié Giuseppe, a Brescia ( <i>Pro-lungamento</i> )	Affusto a deformazione per cannoni da cam- pagna e da montagna	6 giug	gno >	I
1	231-234	82934	5. Browning John Moses, ad Ogden (S. U. d'America) (Prolungamento)	Arme à chargement par le récul à canon fixe et fermeture non verrouillable	5 i	d. >	1
13	232- 47	83433	6. Cabella Bartolomeo, a Milano (Attestato completivo)	Innovazione nella costruzione dei proiettili e loro modo di funzionare	27 giug	gno >	-
13	232-231	83602	7. Cipelli Carlo e-Balloco Alberto, a Torino ( Prolungamento)	Apparecchio termico per faumentare l'energia motrice dei siluri mossi da aria compressa e simili	25 i	d. >	2
<b>16</b>	233-27	83481	8. Deport Joseph Albert, a Parigi	Perfectionnements aux ressorts à air ou à gaz comprimé employés notamment comme ré- cupérateurs dans les bouches à feu à re- cul sur l'affût	39 i	d. »	15

==	ATTEST	'ATO					tiy a
Giorno dal rilescio	Numero del registro Attestati	1 0	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data dol de	-	Durata della privativa e dei prolungamenti
18	233-106	83582	9. Electric Boat Company, a New-York	Dispositif d'obturation pour tubes lance-torpilles (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	23 giugno	1906	15
18	233-108	<b>835</b> 84	10. La stessa	Dispositif de lancement de torpilles de bateaux sous-marins (Rivendicazione di priorità dal 26 giugno 1905)	23 <b>id.</b>	•	15
17	233-68	83525	11. E. W. Bliss Company, a Brooklyn Now-York	Meccanismo per l'avviamento del giroscopio nelle torpedini automobili (Rivendicazione di priorità dal 17 giugno 1905)	13 id.	>	6
20	233-142	83635	12. Fabrique nationale d'armes de guerre, a Herstal, Liegi (Belgio)	Système d'armoment et de percussion pour fn- sils de chasse dits Hammerless	5 luglio	*	6
9	232-106	83258	13. Johnson Elias Mattison, a New-York (Prolungamento)	Perfezionamenti nei proietti	26 giugno	>	1
23	233-205	83667	14. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen alR (Germania)	Fusée percutante (Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1905)	4 luglio	>	15
23	233-207	83670	15. La stessa	Dispositif de réglage des fusées a temps pour projectiles (Rivendicazione di priorità dal 4 ottobre 1905)	4 id.	>	15
9	232-112	83264	16. Neuber Franz, Tambour Joseph e Colbert Carl, a Vienna (Prolungamento)	Sûreté automatique pour fusils avec détente à bloc	27 giugno	>	9
1	231-236	82946	17. Puff Carl, a Spandau (Gormania) (Prolungamento)	Spoletta a doppio effetto per proiettili esplosivi	25 maggio	*	I
18	233-104	83580	18. Rheinische Metallwaaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf- Derendorf (Germania)	Dispositif d'enlitement pendant le tir d'armes à feu à recul du canon	25 giugno	*	15
19	233-132	83618	19. La stessa	Pièce d'artillerie à recul du canon	25 id.	••	<b>15</b> `
11	232-181	81972	20. Rothschild Lionel Walter, Smith Gerald Dudley e Wilding James Armstrong, a Londra (Prolunga- mento)	Perfezionamenti nei carri da cannono ed altri veicoli	9 aprilo	*	. 9
22	<b>233</b> –189	83709	21. Savitteri Carmelo, a Fossano (Cuneo)	Nuovo zaino a cartuccera mobile e giberna	14 luplic	*	2 .
11	232-162	83346	22. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Berlino	Cartoucho progressive pour armes à feu (Ri- vendicazione di priorità dal 26 giugno - 1905)	26 giugno	•	6 ,
11	232-190	83417	23. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Charlottenburg (Germania) (Prolungamento)	Otturatore articolato a ginocchio per caricatori a rinculo	28 id.	•	1
15	233-18	83462	24. Sebald Albert, a Weiden (Ger- mania)	Scatola per le spazzole ed altri arnesi di pu- lizia, principalmente per iscopi militari (Rivendicazione di priorità dall'8 settem- bre 1905)	4 luglio	>	5 .
30	234-50	83964	25. Thomas Eduard Michael, a Vienna	Fusée mécanique à durée.	4 agosto	,	Ģ

.,	ATTESTA'	го				ativa
rlescio	ro istro ati	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del doposito	a della privativ prolungamenti
Charm tol rilestic	Numero del Registro Attestati	N. del Re gener	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
\ <del></del>	/					
77.1	231-235	82938	26. Vickers Sons & Maxim, Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti negli elevatori di munizioni per i militari	5 giugno 1906	6
25	234-25	83776	27. von Stechow Fedor Richard Co- stantin, a Berlino	Arme à feu automatique	23 luglio >	1
	1		XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
15	233-11	83452	1. Barrère Maurice, a Parigi (Attestato completivo)	Bandage herniaire Barrére	3 luglio 1906	-
26	234-64	83816	2. Belloni Norberto, a Roma	Elévateur pour malades	27 id. >	3
24	233-231	84156	3. Chemisch Technische Fabrik Alb. R. W. Brand e C., G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania) (Pro- lungamento)	Procedimento per rendere il marmo asettico	16 agosto >	1
5	232-53	<b>829</b> 06	4. Clayton Thomas Adam, a Londra	Perfectionnements apportés à la fumigation et à la désinfection gazeuses des compartiments fermés et appareils y relatifs (Rivendicazione di priorità dal 29 agosto 1905)	l giugno »	6
.17	233-03	83289	5. Colombo Riccardo, a Roma (Pro- lungamento)	Disposizioni per rendere inesplosibili gli appa- recchi contenenti liquidi inflammabili	27 id. >	2
29	234-119	<b>839</b> 08	6. Compagnia del dott. Paker, a Milano	Calotta con elementi elettrici da applicarsi sul capo per la cura e la prevenzione della calvizie detta <i>Electrik-Cap</i>	19 luglio »	3
10	232-157	<b>83</b> 379	7. Cotti Angelo fu Carlo, a Gag- giano (Milano)	Scopatrice e raccoglitrice per pulizia stradale	24 giugno »	3
19.	233-135	83623	8. De Maria Giuseppe, a Torino	Letticciuolo conservatore delle salme	20 id. >	3
13	232-240	83659	9. Fournier Eugène, a Parigi (Pro- lungamento)	Etuve pour la désinfection de tous objets de literie, vêtements, feutres, chaussures, etc. sans aucune altération ou détérioration	5 luglio >	1
2	232-7	83007	lû. Freuler Kaspar, a Zurigo (Pro- hingamento)	Portantina o barella ripiegabile	11 giugno >	1
24-	233-243	83726	ll. Freund Heinrich Carl Wilhelm, a Berlino	Appareil aspirateur de poussière, de cendres volantes etc.	16 luglio >	6
20	233-154	83653	12. Johansen Johannes Christian, a Copenhagen	Appareil vibrateur pour usages thérapeutiques (Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905)	11 id. >	I
30	234-143	83949	13. Knotho Alwin, a Lipsia, (Ger- mania)	Apparecchio trasportabile per dare bagni idroelettrici faradici	21 id. >	1.
8	232-94	83212	2 14. Kündig-Honegger Arnold, a Zurigo (Svizzera)	Machine à enlever la poussière des rues (Riven- dicazione di priorità dal 15 giugno 1905)	12 giugno	6

=						
	ATTEST					rivativ amenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito  della domanda	Durata della privativ. e dei prolungamenti
23	233-223	84094	15. Lambotte Elie, a Bruxelles (Pro- lungamento)	Sommier anti-décubitus	23 luglio 1906	1
11	232-178	83393	16. Ledermann Leo, a Breslavia (Pro- lungamento)	Apparecchio di salvataggio servente anche per l'insegnamento del nuoto	30 giugno »	1
4	232-21	83089	17. Puech Armand, a Mazamet, Tam (Francia) (Prolungamento)	Bassins filtrants à circulation continue pour l'épuration physique et bactériologique des caux d'égout applicables à la filtration des grandes masses d'eau en général	7 id. »	9
16	233-29	83483	18. Scherl August, a Berlino	Procédé et appareil propres à désinfecter les livres	30 id. »	6
15	233-15	83458	19. Siemens & Halske Aktien-Gesell- schaft, a Berlino	Avvisatore d'incendi con circuito di sicurezza	3 luglio »	15
11	232-174	83375	20. Sommaruga Giuseppe, a Milano. (Prolungamento)	Acqua speciale per distruggere le cimici, de- nominata: La Tempesta	26 giugno >	10
11	232-175	83382	21. Staubschutz G. m. b. H., a Ber- lino (Prolungamento)	Carro per il trasporto delle immondezze con dispositivo di distribuzione delle materio raccolte	30 id. »	Ī
2	231-242	80836	22. Tola Proto, a Spezia (Genova)	Congegno per gonfiare salvagenti mediante capsule di gas compressi o liquefatti	10 febbraio >	1
12	232-200	83436	23. von Rimanoczy Colomann, senior a Nagyvarad (Ungheria) (Prolun- gamento)	Disposition destinée à protéger la salle de spectacle quand la scène est en proie aux flammes	26 giugno >	l
29	234-128	<b>839</b> 28	24. Wallach Moritz, a Cassel (Ger- mania)	Trequarti (Rivendicazione di priorità dal 18 dicembre 1905)	3 agosto »	6
27	234-73	<b>8383</b> 5	25. W. Graaff & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Extincteur d'incendie perfectionné (Rivendi- cazione di priorità dal 1º agosto 1905)	17 luglio >	6
23	233-212	83712	26. Witch Dust Extractor Company e Walter Griffiths, a Birmingham (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi atti a pro- durre il vuoto per asportare la polvere dai tappeti e per altri scepi	14 id. »	6
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
5	232-55	82967	1. Audoli Luigi di Giovanni, Bertola Clemento fu Giuseppe e Bisazza Giuseppe fu Tommaso, a Torino	Rubinetto limitatore differenziale per distribu- zione d'acqua	<b>23 maggio</b> 1906	2
12	232-196	83429	2. Baroni Mario e Lüling Emilio, a Milano (Prolungamento)	Sagome in ferro razionale calcolate per armare con uniformo resistenza la travatura in calcestruzzo	27 giugno »	5
20	233-167	83857	3. Berardi Fortunato fu Enrico, a Napoli (Prolungamento)	Chiusura automatica esterna della immissione dell'acqua nelle vasche a sifone o a sistemi analoghi	30 id. »	1
12	232-218	83548	4. Borghese Bernardo, a Mondovi (Cuneo) (Prolungamento)	Serratura ad auto-scatto-apertura, senza 10ta- zione di chiavo	26 id. >	3
			·	•	•	

1	ATTESTA	то			, -		ativa enti
Eigrao del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del dep	Į	Deurata della privativo e dei prolungamenti
12	<b>232-</b> 209	83506	5. Braun Justus Christian (Societa), a Norimberga (Germania) (Pro- lungamento)	Apparecchio meccanico automatico per scale aereo con appoggio	4 giugno	1906	3
12	<b>2</b> 32 <b>-</b> 210	83507	6. La stessa (Prolungamento)	Meccanismo per scale da incendi smontabili	4 id.	>	3
3	232-16	83069	7. Cerrano Arturo di Giuseppe, a Casalo Monferrato (Alessandria) (Prolungamento)	Travi-solaio con pavimento annesso trasporta- bili, in calcestruzzo armato	12 id.	>	2
9	232-117	83 <b>287</b>	8. Coda Carlo, a Pisa (Prolunga- mento)	Perfezionamenti negli impianti idraulici per impedire il congelamento dell'acqua e per altri scopi	27 id.	>	3
25	<b>2</b> 34-23	83770	9. Ehrlich Heinrich, a Vienna	Sistema di chiusura a due parti	21 luglio	*	6
12	<b>2</b> 32-207	83480	10. Fonderia Milanese d'acciaio, a Milano (Prolungamento)	Falo di fondazione tipo Sapegno	29 giugno	>	6
25	231-23	<b>8377</b> 9	11. Forte Matteo di Salvatore, a Roma (Attestato completivo)	Apparecchio di distribuzione d'acqua potabile con serbatoi a chiusura idraulica, che pos- sono ancho servire per refrigeramento e per alimentare bocche da incendio	23 luglio	*	-
ે 24	<b>2</b> 34 <b>-</b> 9	83744	12. Fortunati Giuseppe fu Luigi e Ve- triani Giuseppe di Quirino, a Roma	Cassone igienico refrigerante per conserva di acqua	20 id.	*	1
23	233-197	8 <b>402</b> 0	13. Frühling Otto, a Brunswick (Ger- mania) (Prolungamento)	Dispositif pour vider par aspiration des gaba- res à vase	31 id.	>	I
8	232-89	<b>832</b> 30	14. Lactoleum Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Ber- lino ( <i>Prolungamento</i> )	Massa per rivestimento di pavimenti	22 giugno	<b>»</b>	1
17	233-65	<b>8351</b> 9	15. Pastore Benedetto, a Torino	Perfezionamenti nelle serrando avvolgibili	16 id.	*	3
12	<b>2</b> 32-201	<b>8343</b> 8	16. Rimini Guido, ad Aquila ( <i>Prolun-</i> . gamento)	Procédé perfectionné de gondronnage des rou- tes macadamisées	30 ′ id.	>	3
10	232-147	83361	17. Ruhlmann Georg, a Strasburgo (Germania) (Prolungamento)	Décharge de secours pour canalisations d'é- goûts et conduits analogues	28 id.	*	1
- 29	234-120	83912	18. Société Nouvelle de constructions système Tollet, a Parigi	Tente sans fin démontable et transportable	18 luglio	>	6
22	233-199	84033	19. Stigler Augusto, a Milano (Pro- lungamento)	Manovra a bottoni per ascensori elettrici	ll agosto	*	3
19	233-118	<b>835</b> 98	20. Tamajo Giuseppe fu Domenico, a Napoli	Solaio in cemento armato intitolato Monolitico	27 giugno	•	6
. 8	232-88	83228	zl. Taylor John, al Manchester (Inghilterra) (Prolungamento)	Porta incombustibile a chiusura automatica	12 giugno	<b>&gt;</b> .	6

(Carrie						1 4
	ATTESTA	· .				vativ
Eicens del riastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depos	eli e
2	231-241	79108	22. Trevisan Angelo e Tuccillo Raf- faele, a Napoli	Sistema di costruzioni in muratura armata di un traliccio metallico	20 ottobre 19	005 5
25	234-33	83784	23. Von Gerstenbergkzech Leo, a Berysalza presso Slodt-Sulza (Ger- mania)	Installazione per concentrare temporaneamente forze idrauliche senza pregiudicare l'alimen- tazione del corrispondente corso d'acqua inferiore	23 luglio 19	006 15
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
12	232-202	83461	l. Colloseus Heinrich, a Berlino (Prolungamento)	Produzione di cemento dallo scorie d'alto forno	4 luglio 19	906 1
13	232-232	83605	2. Compagnone Vincenzo fu Federico, a Napoli (Prolungamento)	Impasto comentizio con corpi leggeri per murature monoliticho	18 giugno	<b>»</b> I,
25	234-14	83751	3. Deidesheimer August e Jurschi- na Franz, a Würzburg (Germania)	Metodo per la produzione di laterizi e mattoni refrattari	20 luglio	<b>&gt;</b> 15
10	232-145	<b>83</b> 359	4. Farnham, Limited, a Londra (Prolungamento)	Processo ed apparecchio per rendere imper- meabili mattoni e simili materiali porosi	28 giugno	<b>»</b> 6
12	232-197	83430	5. Ghilardi Sigismondo fu France- sco, a Milano (Prolungamento)	Masselli granitici artificiali per formare il lastricato di strade, scuderie e passaggi di rotabili in genere	27 id.	<b>»</b> 3
9	232-122	<b>832</b> 93	6. Giebel Berthold, a Pössneck i/Th. (Germania) (Prolungamento)	Mattone per pareti	27 id.	<b>&gt;</b> I
25	234-38	83792	7. Guarinesi Luca, a Milano	Nuovo procedimento per ottenere decorazioni plastiche, in comento, martellinate uso marmo	13 luglio	<b>»</b> 2
1.3	232-242	83408	8 Liebold Richard, a Berliao	Processo per la fabbricazione di cemento im- permeabile all'acqua e non efflorescente (Rivendicazione di priorità dal 22 giu- gno 1905)	21 giugno	» 15
16	233-25	83476	9. Mezzetti Ernesto di Vincenzo, ad Anzola dell'Emilia (Bologna)	Tubi in cemento	4 luglio	» 3
12	<b>232-</b> 213	835 <b>2</b> 8	10. Rizzardi Ettore, a Torino (Pro- lungamento)	Mattoni in cemento per costruzioni e per de- corazioni	12 giugno	<b>»</b> 3
9	232-109	83261	11. Thomann Paul e Küchenmeister Charles Wilhelm, ad Halle a/S. (Germania) (Prolungamento)	Pressa automatica per mattoni	26 id.	<b>14</b>
22	233-191	83970	12. Wolff Adolf, a Mannheim (Germania) (Prolungamento)	Telaio o scheletro di ferro per materiali di costruzione o materiali isolanti	4 agosto	» 1
29	234-115	83902	13. Wulff Heinrich, a Eilenburg (Germania)	Apparecchio per la rotazione automatica della tavola per lo forme delle presse per mat- toni refrattari	3 id.	<b>&gt;</b> 3
			XV. Vetri e ceramiche.			:
25	234-40	84056	1. De Caro Pasquale di Michele, a Nola (Caserta)	Pinza automatica per la lavorazione di bic- chieri a piede e bottiglie di vetro	9 luglio 19	906

_			The second secon				· 65
:	ATTESTA						ivati ment
rileseio	tro ii	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del der	posito	lla pr unga
-55 -12	mer Legis Lestal	Regineral	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della doma	nda	a del nrol
Gierro	Numero del Registro Attestati	N. del ger	:				Darata della privativa e dei prolungamenti
		~					
5	020 51	<b>82</b> 891	O Farmanik Barila a Labiliana		99 maggia	1906	3
3	232-51	02091	2. Fourcault Emile, a Lodelinsart (Belgio)	Dispositif permettant d'adapter à un four à bassin un nombre quelconque de machines à étirer le verre en feuilles sans fin. (Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1905)	22 maggio	1800	V
24	234-6	83739	3. Offenbacher Emil, a Nürnberg (Germania)	Carreaux et dalles en verre à surface ondulée, pour donner du jour à plomb. (Rivendica- zione di priorità dal 24 luglio 1905)	19 luglio	<i>.</i>	3
27	234-97	83865	4. Société anonyme Le Chryso-Céra- me, a Parigi	Scellement pour carreaux en céramique et autres matières	16 id.	>	8
27	234-100	83869	5. La stessa	Procédé de fabrication d'objets en verre par moulage à froid	14 id.	>	6
19	<b>23</b> 3-119	83600	6. Wolf Jean, a Colonia s <sub>[R]</sub> (Germania)	Pressa con soffieria per gli oggetti cavi in vetro	25 giugno	>	6
•			XVI. Illuminazione.			i	
12	232-217	83547	<ol> <li>Actien-Gesellschaft vorm, C. H. Stobwasser &amp; C.º, a Berlino. (Pro- lungamento)</li> </ol>	Gazéificateur pour lampes de tote nature ali- limentées par des vapeurs de combustibles liquides	26 giugno	1906	. 1
25	<b>234-</b> 35	8 <b>37</b> 88	2. Bellosio Pietro, a Milano	Segnalatore trasparente a rotazione	13 luglio	»	3
29	<b>2</b> 3 <b>4-</b> 121	83916	3. Brandi Vincenzo, a Milano	Lampada elettrica ad incandescenza ad alta temperatura ed a consumo ridotto	19 id.	*	1
16	233-35	83455	4. Casadidio Silvio fu Giuseppe, a Tolentino (Macerata)	Candela di cera inflessibile al calore	16 giugno	>	1
13	<b>23</b> 2-235	83626	5. Chiapella Pier Domenico, a Tri- nità (Cuneo). (Prolungamento)	Apparecchio per gas acctilene	21 id.	*	2
19	<b>23</b> 3-129	83614	6. Chighizola Eugène, a Cusset-Villeurbanne (Francia)	Bec à incandescence	23 id.	>	6
17	233-79	83690	7. Compagnie française de l'acéty- lène dissous, a Parigi. (Prolunga- mento)	Brûleur pour l'incandescence par l'acétylène	4 luglio	»	9
17	<b>2</b> 32-241	83155	8. Compagnie Générale des Boîtes Lumière, a Parigi	Système de régulation de la production du gaz dans les appareils, générateurs d'acétylène. (Rivendicuzione di priorità dat 19 giugno 1905)	18 giugno	*	
25	234-34	83787	<ol> <li>Compagnie ponr la Fabrication des Compteurs et Matériel d'Usi- nes à gaz, a Parigi</li> </ol>	Mécanisme de compteur à paiement préalable, applicable d'une manière générale et plus particulièrement aux compteurs à gaz	13 Iuglio	*	3
16	233-43	<b>8</b> 3494	10. Deutsche Gasglühlicht Aktienge- sellschaft (Auergesellschaft), Ber-	Processo di fabbricazione di corpi metallici lu- minosi per lampade elettriche ad incande- scenza	2 giugno	»	15
19	233-134	83621	11. La stessa.	Procedimento per la fabbricazione di corpi elettrici luminosi per riscaldamento al bian- co, mediante la corrente elettrica, di fili me- tallici grezzi, in un'atmosfera di gas appro- priati	19 id.	*	15

===				<del> </del>		1 2
	ATTEST	ATO				vati
Giorao (sp. rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa
17	233-62	83515	12. Diamond Match Company, a New- York	Machine pour remplir les boîtes d'allumet- tes, etc.	6 giugno 1906	6
15	233-19	8346	13. Drahonowsky Wonzel J., a Mi- röschau, Boemia (Austria), e Lent- schat Georg, a Hohenschönhausen, presso Berlino	Accenditore elettrico di gas a distanza	4 Iuglio	6
20	233-162	83761	<b>,</b>	Dispositivo per regolare la pressione nei ser- batoi dei generatori di gas sotto pressione	10 id. >	1
11	232-173	<b>8337</b> 3	15. Fratelli Santini (ditta), a Ferrara. (Prolungamento)	Valvola idraulica Aquilas per lampade a gas acetilene	25 giugno »	2
26	234-66	83825	16. Hensemberger Giovanni, a Monza (Milano). (Attestato completivo)	Nuovo generatere di gas acetilene per agglo- merati di carburo o carburo in pezzi, con apparecchio di segnalamento del consumo e relativa disposizione per l'attacco alla tu- bazione con innesto a tenuta di mercurio, da applicarsi specialmente alle vetture fer- roviarie e tramviarie	16 luglio >	_
26	234-52	83812	17. Laquai Giòrgio, a Molfetta (Bari). (Attestato completivo)	Nouveau gazogène Laquai à deux comparti- ments pour la production de gaz mixte et pauvre servant à l'éclairage, au chauffage et à la force motrice	27 id. >	
19	233-136	83629	18. Mathiesen Wilhelm, a Leutzsch, presso Lipsia (Germania)	Souffleur magnétique pour les lampes à arc à électrodes juxtaposées	7 id. >	2
9	232-123	83294	19. Nürnberg Albert, a Berlino. (Pro- lungamento)	Becco mescolatore per illuminazione special- mente a gas e ad ossigeno	27 giugno »	1
. 9	232-124	83295	20. Lo stesso (Prolungamento)	Nuova lampada a gas combustibile e a gas ossigeno	27 id. »	1
6	232-70	<b>8311</b> 0	21. Olivieri Nicolò, a Genova	Macchina perfezionata a colare candele, sistema Olivieri 1906	12 id. >	3
11	232-180	83395	22. Pictet Raoul Pierre, a Berlino. (Prolungamento)	Processo per aumentare l'intensità della luce a incandescenza	30 id. >	1
22	<b>2</b> 33–180	83692	23. Pinna Giovanni di Franchino, a Torino. (Attestato completivo)	Apparecchio Pinna per accendere e spegnere automaticamente i fanali a gas-luce	4 luglio >	
19	233-111	83587	24. Pirandello Edoardo, a Lodi (Milano)	Fanali elettrici per veicoli d'ogni specie ali- mentati da una corrente elettrica prodotta dal moto stesso del veicolo	6 id. >	3,
22	233-181	83693	25. Porte Pierre, a Parigi	Générateur automatique d'acétylène	2 id. >	3 .
24	234-10	83745	26. Purgotti Attilio, a Perugia. (Attestato completivo)	Nuova pasta per fiammiferi igienici di qualun- que specie, accensibile su qualsiasi super- ficie	20 id. >	-
26	234-57	83821	27. Rotondo Paolo di Luigi, a Palermo	Gazometro per la produzione del gas acetilene	26 id >	2

	ATTESTA	то					iya ti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro' generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del dépos della domand		Deurats della privativa e dei prolungamenti
4	232-23	83096	28. Schniewind Frédéric William Charles, a New-York. (Prolun- gamento)	Perfectionnements dans les méthodes d'enri- chissement des gaz	31 maggio 19	908	9
4	232-24	83097	29. Lo stesso (Prolungamento).	Perfectionnements dans le traitement et l'uti- lisatione des gaz	31 id.	•	9
24	233-236	84169	30. Société anonyme La Washington, a Bruxelles. (Prolungamento)	Perfectionnements aux lampes à incandescence à hydrocarbures	l4 agosto	,	1
18	<b>2</b> 33 <b>-</b> 96	83568	31. Syssoyeff Madeleine, nata Fischer, a Lione (Francia)	Bec renversé intensifà incandescence par le gaz	18 giugno	,	1.
18	233-97	83569	32. La stessa	Exhausteur hydraulique > Appareil pour aspirer le gaz d'une canalisation et le re- fouler dans une autre à pression supérieure et constante	18 ìã.	>	1
19	233-113	83590	33. Troubetzkoy Luigi, a Milano	Generatore portatile di gas acetilene sistema Troubetzkoy. a Milano	2 luglio	•	3
16	<b>233-</b> 31	80975	34. Vereinigte Electricitäts Action- Gesellschaft, a Budapest. (Atte- stato completivo).	Corps à incandescence pour lampes électriques à incandescence, composés de tungstène ou de molybdène ou d'alliages de ces deux mé- taux, et procédé de fabrication de ces corps	15 febbraio	*	-
5	232-45	82596	von Schmidt Max, a Londra	Nuovo procedimento per confezionare le reti- celle per i becchi a gas. (Rivendicazione di priorità dal 17 aprile 1905)	. 17 aprile	,	6
		,	XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di rafireddamento.	. · ·			
. 22	233-177	83684	l. Arimondi Giorgio fu Gio. Batti- sta, a Firenze	Sistema di riscaldamento di caldaie a vapore mediante gassogeno e tubi compensatori del calore applicato a riscaldare l'aria ed il gas	5 luglio 1	906	. 1
23	<b>2</b> 33-216	<b>837</b> 17	2. Aslatt Francis, a Southampton (Inghilterra)	Perfezionamenti relativi al tiraggio forzato per caldaie a vapore o focolari simili ed apparecchio relativo. (Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1905)	16 id.	*	6
10	232-134	83312	3. Boltri Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento)	Essiccatoio per bozzoli, denominato Ulanda	19 giugno	,	3
19	233-133	83619	4. Bolze Heinrich Athanasius, a Hannover (Germania)	Riscaldamento ad acqua calda in cui la tem- peratura può essere rapidamente cambiata	19 id.	>	6
5	232-59	83022	5. Bonandi Giovanni, a Bozzoli (Genova)	Processo per ottenere un liquido combustibile per automobili, motociclette ed altri veicoli	6 id.	,	1
26	234-61	83235	6. Brewtnall Arthur Wilfred, a Newcastle-upon-Tyne (Inghilterra)	Perfe ionamenti negli apparecchi per refrige- rare o riscaldare fluidi, vapori, ecc.	2 id.	>	6
<b>31</b>	234-158	83966	7. Casularo Salvatore, a Roma	Ventilatore idraulico	4 agosto	>	2

=					<del></del>		
	ATTEST.				I .		Durata della privativa e dei prolungamenti
Ē	S. H	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del de	posito	a br
콜	mer Legis cesta	Reg	attuale della privativa	della invenzione <u>∓</u> o scoperta	della doma	anda	prol
Here del rekrais	Numero del Registro Attestati	del ger	•				dei
<b>=</b>		z .			<u> </u>		مقــا
	ļ 	,					
23	233-215	83716	8. Catzni Remo, a Roma e Gentili Marco Tullio, a Milano	Apparecchio per produrre flamme ad altissima tëmperatura	IS laglio	1900	1
16	233-32	81364	9. De Cillis Matteo fu Teodosio, a Bari	Nuovo processo industriale per la fabbricazione del carbone ad uso domestico, dalla sansa di olivo e dalla vinaccia, con distillazione a secco per il ricavo del cemento agglo- merante	I3 márzo	<b>&gt;</b>	ġ
, 8	232-82	83187	10. Edison Ore Milling Syndicate Li- mited, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nei seccatoi	20 giugno	>	1.
12	232-192	83421	11. Galvanische Metall-Papier-Fa- brik Actien Gesellschaft, a Ber- lino. (Prolungamento)	Four à incandescence pour la cuisson sous pression de produits agglomérés et autres	27 id.	>	14
24	233-247	83732	12. Grimaldi Mario, a Roma	Apparecchio per il riscaldamento dei torchi di pasta alimentare con circolazione di vapore od acqua calda	10 luglio	>	2
9	232-110	83262	13. Hurrle Charles Joseph e Houze Luke, a Stockton, California (S. U. d'America. ( <i>Prolungamento</i> )	Foyer à action continue pour fours à haute température	27 giugno	>	1
19	233-115	83592	14. Junkers Hugo, ad Aachen (Ger- mania)	Dispositif régulateur automatique pour appa- rells à cuite au gaz	2 luglio	•	6
24	233-233	84159	15. Keriger Jean, a Bruxelles. (Pro- lungamento)	Vanne à registre invertisseur pour fours à ré- générateurs et autres fours à gaz analogues	17 agosto	,	4
26	234-62	83319	16. Ladd John Haskins, a Surbiton Hill (Inghilterra)	Innovazioni nei forni a gas e in un modo di impiegarli. (Rivendicazione di priorità dal 1º dicembre 1905)	18 giugno	,	6
10	232-148	83362	17. Lang Albert, a Karlsruhe (Ger- matia). (Prolungamento)	Procédé pour obtenir de hautes températures jusqu'à l'ébullition et vaporisation de li- quides ou de mélanges de liquides et de corps solides au dedans de vases fermés	28 id.	,	1
5	232-48	82815	18. Marelli Ercole e C. (Dítta), a Milano	Dispositivo per l'applicazione di ventilatori en- tro camini o in genere entre condetti per- corsi da correnti gasose	18 maggio	•	3
9	232-111	<b>832</b> 63	19. Oberbayerische Kokswerke und Fabrik chemischer Produkte Ac- tien Gesellschaft, a Monaco, Ba- viera (Germania). (Prolunga- mento)	Perfezionamenti negli impianti per la carbo- nizzazione della torba	27 giugno	•	
13	232-248	83437	20. Papini Pio e Shneidorff Enrico, a Firenze	Nuovo metodo di riscaldamento dei liquidi ed apparecchio relativo	25 id.	,	3
26	234-47	83802	21. Pelizza fu Pietro, a Volpedo (Alessandria)	Calorifero a tamburo	23 luglio	,	1
22	233-176	83683	22. Pillot Carlo Augusto, a Livorno	Gasogeno per produzione del gas povero a mezzo carconi ordinari e ligniti	9 laglio	•	2
19	233-121	83603	23. Pizzi Decio di Eugenio, & Torino	Radiatore misto a combustione diretta e a va- pore con giunti ermetici	25 giugno	,	8

	ATTESTA	то					ativa
Gierno del riberto	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del dep	_	Durata dalla privativa o dei prolungamenti
26	234-44	83799	24. Raydt Wilhelm, a Friedenau presso Berlino	Processo di rinfrescamento ed aereamento dei locali	25 Iuglio	1906	15
22	233-184	83699	25. Riccieri Italo, a Milano	Nuovo scalda acqua per bagno od altri usi, istantaneo con valvola automatica a bilico, sistema <i>Riccieri</i>	7 id.	•	2
26	234-70	84265	26. Roggero Enrico, a Genova	Caldaia per riscaldamento d'acqua specialmen- te per termosifoni	19 agosto	*	6
23	233-201	<b>836</b> 63	27. Sabatier Paul, a Toulouse (Fran- cia)	Procédé de fabrication d'un mélange gazeux contenant de l'hydrogène et du méthane	3 luglio	*	6
<b>2</b> 3	233-202	83664	28. Lo stesso	Procédé de fabrication d'un mélange gazeux contenant de l'ydrogène et du méthane	<b>3</b> id.	<b>&gt;</b>	в
8	232-83	83191	29. Schaller Jules, a Parigi. (Pro- lungamento)	Nouvelle glacière	21 giugno	>	6
17	<b>2</b> 33 <b>-73</b>	83397	30. Schilhan János, a Nagykanizsa (Ungheria). (Prolungamento)	Porta di fornello con accesso di aria alla par- te superiore	<b>3</b> 0 id.	>	1
23	233-221	84078	31. Senff Emil, a Düsseldorf (Germania). (Prolungamento)	Perfezionamenti nei preriscaldatori ossia eco- nomizzatori per caldaie a vapore	13 agosto	*	1
. 11	232-182	<b>8339</b> 8	32. Società anonima G. De Angelis De Vecchi per il Coibente « Lucy », a Genova. ( <i>Prolungamento</i> )	Preparato coibente termomonodir « Lucy »	30 giugno	>	14
3	<b>2</b> 32-18	83082		Essiccatoio mobile o fisso per cereali ed altre sostanze a lavoro continuo	18 id.	>	1
25	234-26	8 <b>377</b> 7	34. Vergne, Breton & C. (Società), a Villeneuve sur-Lot (Francia)	Glacière pour la conservation des produits ali- mentaires	23 luglio	>	3
2	<b>2</b> 32-1	82875	35. Watergas Maatschappij Systeem dott. Kramers en Aarts, da Amsterdam. (Prolungamento)	Procédé et appareils perfectionné pour la fa- brication du gaz à l'eau	21 maggio	*	1
			XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.				
26	<b>2</b> 34 <b>-</b> 53	<b>83</b> 813	<ol> <li>Actiengesellschaft der Wiener Sodawasser-Fabriken, a Vienna</li> </ol>	Testa metallica di bottiglia a sifone	27 luglio	1906	1
22	233-188	<b>8370</b> 8	2. Aliprandi Emanuele di Giovanni, a Roma	Macchinetta per inanellare, ossia per applicare etichette intorno ad oggetti di forma cilindrica	14 id.	*	3
27	234-94	83859	3. Bertolaso Bortolo fu Francesco, a Zimella (Verona). (Attestato completivo)	Sospensioni di perfezionamento a turatrici per bottiglie	30 id.	>	
5	232-47	82799	4. Bianchi Saleri & C. (Ditta), a Milano	Nuovo sistema di chiusura per damigiane e simili, applicato al collo del recipiente	16 maggio	>	3

	ATTESTA	<b>AT</b> O					ativa lenti
Giorne del rituscio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del de della doma		Durata della privativa e dei prolungamenti
30	234-146	83954	5. Billi Angelo, a Spezia (Genova)	Bigliardino Splendor	31 luglio	1906	1
26	234-46	83801	6. Bing & Jonas (Ditta), a Firenze	Nuovo nastro per fare cappelli, od ornamenti per vestiario di qualsiasi genere	12 id.	>	/ 1
29	234-123	83922	7. Burger Reinhold, a Berlino	Recipiente a doppie pareti rinforzate e conte- nenti tra loro uno spazio a vuoto	l agosto	<b>&gt;</b> '	6
15	233-2	83442	8. Centonze Vittorio Emanuele, a Na- poli	Tostino igienico	2 luglio	*	2
9	232-103	83255	9. Csauth Lorenz, Pleszkán Moté e Kertesz Janos, a Báes Almás (Un- gheria). (Prolungamento)	Procedimento per pulire e disinfettare botti usate	25 giugno	>	1
18	233-82	83534	10. Eliasson Léo, a Parigi	Ramasseur de monnaie. (Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1905)	6 luglio	*	3
29	231-104	83876	11. Fabrik Schiller'scher Verschlüsse Actien Gesellschaft, a Godesberg a/R. (Germania)	Fermeture arrachable pour récipients	12 id.	•	15
12	232-198	83431	12. Fornara Ernesto, a Milano. ( <i>Pro-lungamento</i> )	Macchina per liscivare, sciacquare e spremere la biancheria	27 giugno	<b>&gt;</b>	2
29	234-112	83892	13. Genevois Louis, a Napoli	Protecteur pour savons de tous genres	16 luglio	>	3
10	233-140	83339	14. Giambone Francesco fu Carlo, a Sozzago (Novara). (Prolunga- mento)	Tappo regolatore per travasare liquidi nella quantità stabilita	30 giugno	,	2
25	234-17	83756	15. Giordani Vittorio fu Francesco, a Goricizzo di Codroipo (Udine)	Affettatore per prosciutto e mortadella	12 luglio	•	2
9	232-108	83260	<ol> <li>J. F. Bösemberg G. m. b. H. (Ditta), a Lipsia (Germania). (Pro- lungamento)</li> </ol>	Album a scaffale	26 giugno	•	1,
15	233-10	83451	17. International Specialtes Company, a New York	Bouchon mécanique	3 luglio	•	8
4	232-23	83090	18. König Eduard, a Würzburg (Germania). (Prolungamento)	Fer à repasser avec pierre en acier à chauf- fage automatique	7 giugno	•	1
18	233-85	<b>835</b> 38	19. Liehr Alfred, a Pankow, presso Berlino	Pedana combinata con un cavastivali	6 luglio	,	1
8	232 93	83192	20. Maccaferri Raffaele & figli (Ditta) a Zola Predosa (Bologna)	Pagliericcio elastico snodato per letto	21 giugno	•	1
18	233-91	<b>8355</b> 3	21. Mazzatenta Vincenzo, a Torino	Chiusura di sicurezza per sacchi postali e ana- loghi involti	28 id.	•	3

							<u> </u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ATTESTA		MIMOL A DIZ	minor o			privati rament
Herro del riterio.	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del depo	ı	Durata della privativa e dei prolungamenti
5	232-42	81773	22. Michaud Elzear e Murphy James	Perfezionamenti nei poggiacapo delle lettiere	27 marzo	1906	6
20	233-1 <b>53</b>	38652	Joseph, a Montreal (Canada)  23. Ochrmann Hermann, a Osnabrück (Germania)	Sedile portá-bambini	10 luglio	•	6
26	234 <b>-42</b>	83797		Matita automatica	24 id.	•	đ.
27	234-83	83846	25. Raffi Giovanni fu Francesco, a Piacenza	Apparecchio per l'annotazione dei punti nel giuoco	25 id.	,	3
27	234-71	83833	26. Theis Gustav, a Hermannstadt (Austria)	Cornice stringente per cartellini per nome di piante	19 id.	,	1
27	23 <b>4-76</b>	83839	27. Weiss Rudolf, a Biel (Svizzera)	Recipiente per sostanze fluide di consistenza pastosa	28 id.	•	1
23	233-210	83675	28. Westfälische Stanz & Emaillier- werke A. G. vorm J. & H. Kerk- mann, ad Ahlen, Westfalen (Ger- mania)	Bagnarola ricavata da un sol pezzo di lamiera	13 id.	*	5
4	<b>2</b> 33 <b>-3</b> 0	83141		Appareil de gymnastique	6 giugno	•	1
1	231-233	82916	30. Woerner Robert, a Mannheim (Germania) (Prolungamento).	Congegno per sciorinare i panni.	4 _ id.	•	5
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.				
20	233-166	83832	l. Aktiebolaget Hofmanns Varptryck- maskin, a Gothenburg (Svezia). (Prolungamento)	Procédé et dispositif pour imprimer les fils de chaîne	18 luglio	1906	1
16	233-23	83472		Mécanisme de rapport pour machines à fuseaux fabriquant la dentelle	28 giugno	•	6
13	232-205	83475	3. Alzati Gaetano, a Milano. (Pro- lungamento)	Innovazioni nei tessuti a nastro e nei metodi di fabbricazione dei medesimi	30 id.	>	14
31	234-158	83976	4. Bentley Cliffton Pryor e Clayton William Franklin, ad Atlanta, Georgia, (S. U. d'America)	Dispositif révélateur pour métier à tisser	6 agosto	<b>&gt;</b>	6
16	233-30	8348	5. Bergmann Carl, a Meissen (Ger- mania). (Attestato completivo)	Renvideur pour métiers à filer et métiers à retordre à aillettes. (Rivendicazione di priorità dal 31 agosto 1905)	2 giugno	>	
13	232-230	83599	6 Cantarano Guglielmo, a Napoli, (Prolungamento)	Trattamento dei bozzoli del baco da seta, onde renderli atti alla filatura anche in acqua a temperatura ordinaria	28 id.		2
13	232-143	8334	7. Capaccioli Raffaello, a Campi Bi- senzio (Firenze). (Prolungamento)	Nuovo sistema di cilindri per impressione di stoffe a rilievo	19 id.	•	3

-	ATTESTA	TO			1	utiva
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei-prolungamenti
5	232-41	81447	8. Clegg William Henry, a Burnley (Inghilterra)	Perfectionnements dans l'enroulement ou la tirage du tissu, pour métiers	10 marzo 1906	6
2	231-243	81373	9. Erba Ercole, a Milano	Processo per ottenere fibre tessili dalla Jucca gloriosa ricurvifolia	7 id. >	3
22	233-185	83700	10. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., ad Elberfeld (Germania)	Procédé de teinture au moyen de couleurs- gulfine	7 luglio >	15
11	232-171	83370	11. Francescatti Pietro, a Milano. (Prolungamento)	Aspiratore Francescatti del filo attraverso l'occhiello della navetta	22 giugno »	2
4	232-40 🖣	83163	12. Franck Henri, ad Ensival (Belgio) (Prolungamento)	Appareil alimentaire de fil pour machines textiles	19 id. •	1
4	232-37	83158	l3. Granquist Carl Arvid, a Düren (Germania). (Prolungamento)	Dispositivi per la formazione di fili artificiali	18 id. >	1
5	232-49	<b>82</b> 818	14. Grassi Alfredo di Vincenzo, a Catania	Processo di trattamento della posidonia caulini per ottenero un surrogato al crino per ma- terassi	14 maggio >	1
8	232-95	83214	l5. Henkels Ålb. & E. (Ditta), a Lan- gerfeld presso Barmen (Inghilterra)	Processo per la fabbricazione dei cosidetti punti a ragno, con macchine per intrecciare e far merletti. (Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1905)	12 giugno >	6
11	232-176	83386	16. Hill Albert John Eves, a Twickenham, Middlesex (Inghilterra). (Prolungamento)	Miglioramenti nei tessuti di cellulosa idrata per lavori in rilievo	30 id. >	1
12	232-216	83531	17. Hofmann Federico, a Torino. (Pro- lungamento)	Appareil de commande pour le changement des navettes dans les métiers à tisser mé- caniques à battant lanceur	11 id. <b>&gt;</b>	3
2	231-249	83056	18. Keighley William George Macgregor e Netherwood Harry, a Huddersfield (Inghilterra)	Machine pour couper le poil des tissus de lai- ne, de coton, du velours, et autres tissus à côtes ou à poil	29 maggio »	3
9	232-107	83259	19. Kettling & Braun (Ditta), a Crimmitschan i S. (Germania. (Prolungamento).	Cilindro per la dislustratura dei tessuti	26 giugno »	I
23	<b>2</b> 33-227	84132	20. Koenig Conrad, a Wegnez presso Verviers e Société Anonyme Cé- lestin Martin, a Verviers (Belgio). (Prolungamento)	Perfectionnements aux continus diviseurs à la- mes d'acier	13 agosto »	1
22	233-194	83999	21. L. Destrée, A. Wiescher & C.io (Ditta), ad Haren-lez-Vilvorde (Belgio). (Prolungamento)	Nouveau procédé de teinture des filés en géné- ral permettant leur traitement par les pro- cédés et sur les appareils usités dans la teinture des tissus	8 id. >	1
19	233-120	83601	22. Nicholas Mande, a Londra	Apparocchio perfezionato per ripulire, tingere ed altrimenti trattare lana, tessuti e simili	25 giugno »	3
27	234-87	84851	23. Ohlischlaeger Eugen, a Viersen (Germania)	Perfectionnements aux machines à polir les tissus	30 luglio >	2

-	ATTESTATO		<u> </u>			E: 4
Sioras del rilazcie	Numero del Registro Attestati	IN. del Registro C generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
30	<b>2</b> 34 <b>-144</b>	83900	24. Palmer Isaac Emerson, a Middle- ton (S. U. d'America)	Perfectionnements apportes aux porte-bobines pour métiers à filer	24 luglio 1906	6
30	234-144	83950	25. Lo stesso	Perfectionnements apportés aux guide-fil	24 id. >	6
20	<b>2</b> 33 <b>-148</b>	83642	26. Reynolds Henry Bibby, a Stock- port (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux métiers à filer à anneaux et aux continus à retordre à anneaux et à ailetts. (Rivendicazione di priorità dall'11 agosto 1905)	9 id. >	1 -
13	232-238	83645	27. Ross Hugh Robert, a Belfast, Irlanda (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfectionnements aux metiers à tisser pour changer les navettes lorsque la trame est cassée ou est épuisée	9 id. »	9
. <b>3</b>	<b>2</b> 32 <b>-</b> 19	83084	28. Schelling Giovanni, a Baveno (Novara). (Prolungamento)	Placage de chapeaux revolvings au moyen de bandes spéciales à griffes espacées et ri- vées derrière le tissu de la garniture	18 giugno »	3
24	234-7	83740	29. Schweiter Jean, ad Horgen (Svizzera)	Dispositif de commande de navettes pour mé- tiers à tisser	19 luglio >	6
20	233-168	83 <b>863</b>	30. Sella Carlo, a Biella (Novara), e la ditta Geom. Umberto Frova & Ci, a Vercelli (Novara). (Prolun- gamento)	Perfezionamenti nei fusi per le macchine da filatura dette « self-actings »	19 id. »	3
16	233-36	83486	31. Siemens-Schuckert Werke Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Comando di macchine per filare. (Rivendica- zione di priorità dall'8 giugno 1905)	2 giugno ,	15
6	232-62	83040	32. Allègre & Pain (Società), a Lyon (Francia)	Système d'obtention directe sur moulins à soie et machines à retordre, de bobines cylindriques à bords francs	21 maggio »	6
11	232-189	83416	33. Società Italiana per l'industria dei tessuti stampati, a Milano. (Pro- lungamento)	Innovazioni nella fabbricazione dei tessuti con effetto d'increspatura	28 giugno >	6
22	233-173	<b>8367</b> 8	34. Standen Alfred Ebenezer, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Mezzi per misurare, proteggore e spiegare i tes- suti	13 luglio >	6
25	<b>2</b> 34 <b>-21</b>	83766	35. Stephan Friedrich Carl, a Crim- mitschau (Germania)	Procédé et dispositif pour mesurer les draps et autres tissus	12 id. >	6
1	<b>2</b> 31 <b>-</b> 2 <b>3</b> 9	82987	36. Stickerei Feldmühle vorm. Loeb. Schönfeld & C. (Ditta), a Ror- schack St. Gallen (Svizzera). (Pro- lungamento)	Dispositif pour introduire les bobines dans les magasins à bobines des machines à garnir les navettes	28 maggio »	9
1	231-240	82989	37. La stessa (Prolungamento)	Macchina per apprestare le navette delle mac- chine per ricamare, affinchè possano essere impiegate nella stessa macchina da ricamo	28 id. »	8
24	<b>2</b> 33 <b>-246</b>	83730	38. Thiele Edmund e Société Géné- rale de la Soie Artificielle Link- meyer, a Bruxelles	Procédé pour la fabrication de fils de cellulose	17 luglio >	1
26	234-69	<b>83</b> 830	39. Trevisani Augusto, a Milano	Fondo composito (compound) applicabile ad ogni genere di recipienti (in metallo, fibra, cartone, carta compressa o legno) e special- mente ai vasi usati in filatura	14 id. »	3

_	ATTEST	ATO				vativa
bierne del nlascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa
20	233-156	83658	40. Worman Thomas e Rostron James, a Manchester (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi automatici di riempimento del filo di trama per le tes- serie	11 luglio 1938	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
26	234-67	83828	l. Ambrogio Radice & C. (Ditta), a Monza (Milano)	Innovazione nelle presse a sabbia per cappelli- e fodere con movimento a pedale	13 luglio 1906	3
29	234-126	83925	2. Barber's Interchanging Heel Com- pany Limited, a Londra	Perfectionnements dans les moyons d'attacher des ferrures ou bouts protecteurs aux ta- lons et semelles des bottes et souliers	2 agosto .	6
30	231-141	83946	3. Billwiller D. & C. (Ditta), a Milano	Innovazioni nelle bretelle senza guarniture metalliche	28 luglio >	5
19	233-124	83608	4. Bouquin Alexis, a Binche (Belgio)	Devants et revers pour vêtements	25 giugno >	1
9	232-120	83291	5. Clausen Hugo, ad Hamburg-Barm- bock (Gormania). (Prolunga- mento)	Tiranto metallico per calzature	27 id. >	1
27	234-86	83850	6. Frantz Albert, a Düren (Ger- mania)	Fermeture à épingle de sûreté pour broches.	30 luglio	6
13	232-228	83564	7. Godward Ernest Robert, a Inver- cargill (Nuova Zelanda). (Prolun- gamento)	Perfectionnements apportés aux épingles à cheveux et articles analogues	30 giugno >	
17	233-52	83503	8. Maia Giorgio, a Torino	«Maiamètre» instrument pour prendre les me- sures de la conformation variable des per- sonnes, pour tailleurs	5. id. >	6
11	232-186	83412	9. Petrini Corradino, Petrini Rug- gero, a Chieti, e Catenacci Emilio, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> )	Nuova macchina <i>Petrini</i> per cucire a doppio punto a navetta immobile	28 id >	1
15	233-1	83441	10. Villacampa y Villacampa Miguel, a Barcellona (Spagna).	Système de canaux ou conduits pour la ven- tilation intérieure des chaussures	2 luglio >	1
17	233-78	83681	<ol> <li>Villacampa y Villacampa Miguel, a Buenos Aires (Repubblica Ar- gentina). (Prolungamento)</li> </ol>	Système d'appareils ventilateurs pour les chaus- sures	13 id. •	1
15	233-12	83453	12. Zuckermann & Diena (Ditta), a Padova. (Attestato completivo)	Bottono Zeda	30 giugno >	_
			XXI. Pelli e cuoi.			
24	234-5	83737	l. Kohl Ferdinand, a Stuttgart (Germania)	Processo rapido per conciaro le pelli	18 luglio 1906	6
16	233-22	83468	2. Sebastiano Bocciardo & C. (Ditta), a Genova	Procédé de tannage rapide ayant pour but la fabrication du cuir, spécialement cuir à semelles, de qualité supérieure	5 id	G

ATTESTATO		то				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Darata della, privativa e dei prolungamenti
			XXII. Industria della carta.			
29	234-117	83906	1. Auscher Paul e la Societé des Appareils de Contrôle et Comptabilité automatique, a Parigi	Dispositif de carnet duplicateur. (Rivendicazione di priorità dal 4 gennaio 1906)	31 laglio 190	3
12	232-195	83426	2. Becker & Kölblinger Luxuskar- tenfabrik, a Monaco, Baviera (Ger- mania) (Prolungamento)	Cartolina illustrata con piccolo vedute che si aprono a modo di ventaglio	27 giugno »	1
2	231-247	<b>829</b> 30	3. Colombo Pietro (Ditta), a Milano	Processo per fabbricare carta du tappezzeria resistente all'umidità e lavabile	23 maggio »	1
18	233-95	83567	4. Erfurt Max, a Straupitz (Germania)	Procédé ot appareil pour la récupération des matières, résiduaires et la clarification des eaux d'écoulement dans les papeteries	30 giugno »	1
24	233-240	84199	5. Fettback Franz, a Hannover (Germania) (Prolungamento)	Processo e macchina per fabbricare scatole	20 agosto	3
12	232-191	83418	6. Jagenberg Ferdinand Emil. a Düs- seldorf (Germania) (Prolunga- mento)	Dispositivo per spalmare di colla i fogli di carta o simili oggetti	28 giugno	2
9	232-127	83298	7. Piscicelli Taeggi Roberto, a Roma (Prolungamento)	Macchina per stampare, tagliare e incollare bu- stine per sigarette, flammiferi ed altro	28 id. 1	. 2
2	232-10	83272	8. Spaggiari Roberto, a Parme (Pro- lungamento)	Impiego della carta di color giallognolo per la fabbricazione dei quaderni da scuola	24 id.	5
15	233-8	83449	9. von Stramare Josef Tonello, a Vienna	Busto, fascie per corrispondenza adattate a ri- cevere l'inserzione di avvisi.	3 luglio	i i
9	232-102	83254	10. Zanardo Giovanni Battista, a Roma ( <i>Prolungamento</i> )	Persezionamenti nelle buste da lettere special- mente quelle a réclames interne apribili contemporaneamente su tre lati mediante un filo	25 giugno :	1
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
9	232-119	83290	1. Barricelli Maurizio, a Roma ( <i>Pro-lungamento</i> )	Fotoarchetipia o stampa diretta dalle negative su gelatina al bromuro con inchiostri grassi	27 giugno 19	06 12
.8	232-91	83138	2. Brasseur Charles Louis Adrien, a New-York	Ecran polychrome à bandes monochromes com- paratrices pour l'usage dans les procédés de photographie en couleurs (Rivendicazione di priorità dall'8 giugno 1905)	4 id.	8
29	234-122	83921	3. Cardon Antoine, a Beausoleil (Principato di Monaco) (Comple-		l agosto	• -
25	224-19	83759	4. Dvoràk Peter, a Vienna	Margeur automatique pour presses mécaniques et plieuses	ll luglio	6
29	234-111	83889	5. Leone Carlo, a Druent (Torino)	Nuova macchina da scrivere perfezionata, de- 16 id. nominata « Leo »		3

	ATTESTA	то				ivativ
Giorne del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE atuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
4	232-32	83143	6. Linotype and Machinery Limited, a Londia (Prelungamento)	Appareil contrôleur automatique du dévidage des rouleaux de papier dans les machines à imprimer, à plier et autres	6 giugno 1900	13
4	232-31	83142	7. La stessa	Mode de détermination de la corrélation qui doit exister entre les points à tracer et les burins de machine à graver et système per- fecionné de machine à affâter ces burins suivant cette corrélation	G id. ➤	9
4	232-33	83141	8. La stessa	Mécanisme encreur pour machines à impri- mer à marbre (Prolungamento)	6 id. >	13
4	232-36	83149	9. La stessa	Perfectionnements apportés aux machines à charger des caractères, matrices à caractères, etc. dans les canaux de machines à distribuer les caractères ou les matrices à caractères d'imprimerie (Prolungamento)	6 i.l. >	I
12	232-211	83520	10. Luino A e C. (Ditta), a Torino (Prolungamento)	Macchina rotativa fotografica Pasquarelli (Pro- lnngamento)	16 id. >	6
20	233-147	83641	11. Maschinenfabrik Rockstroh & Sch- neider Nachfolger A. G., a Dresden- Heidenau (Germania)	Bâti de presse rapide	9 lugl.o >	6
16	2: 3-41	8.3491	12. Müller August a Rhöndorf ajR. e Klein Johann ad Hannet (Ger- mania)	Appareil photographique pour prendre les vuos panoramiques	l giugno »	1
6	232-78	83182	13. Müller Franz Josef, a Francoforte s <sub>I</sub> M (Germania) ( <i>Prolungamento</i> )	Nouvelle machino de composition et de distri- bution (Prolungamento)	20 id. •	1
18	233-84	83536	14. Müller Hermann, a Heidelberg (Germania)	Apparecchio copiatore combinato con un telaio copiatore per copiare fotografie con luce artificiale	6 luglio >	1
19	23 <b>3-137</b>	83631	15. Lo stesso	Dipositivo negli apparecchi fotografici che se- gue il movimento dell'obbiettivo, spostabile lateralmeuto ed in alto per proteggerlo dalla luce nociva	7 id. >	1
13	232-245	83423	<ol> <li>Neue Photographische Gesell- schaft Λktiengesellschaft, a Steglitz presso Berlino (Attestato comple- tivo)</li> </ol>	Procédé d'impression par des planches à re- hef avoc un agent de report liquide	27 giugno 🔻	
9	<b>2</b> 32-126	83297	17. Piscicelli Taeggi Roberto, a Roma (Prolungamento)	Tesserografo ossia macchina per fabbri- care istantaneamente biglietti ferroviari al momento della richiesta.	28 id. «	2
2	231-245	82172	18. Printing Machinery Company Limited. a Londra (Attestato com- pletivo)	Appareil à commande manuelle, pour la fonte de stéréctypes courbes (Rivendicazione di priorità dal 26 ettobre 1905)	10 aprile >	
20	234-148	83959	19. Ribbert Paul, a Holthausen, Westfalia (Germania)	Procédé pour produire des enlevares-réserves sous colorants cuyés sur des teintures ron- geables par des hydrosulfites	23 luglio >	6
11	232-177	83391	20. Rogers John Raphael, a Brooklyn, New-York (Prolungamento)	Sistema di guida per carattori nelle macchine compositrici a righe	30 giugno »	1
31	234-160	<b>8397</b> 8	21. Schairer Carl, a Berlino	Boîte pour développer et fixer les plaques pho- tographiques sans chambre obscure (Riven- dicasione di priorità dall'8 agosto 1905	6 agosto . >	1

<del></del>	ATTESTA	то			2		ativa enti
Biorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione e scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
19	233-114	83591	22. Schmidt Johann, a Feldkirchen presso Monaco, Baviera e Gruber Bichard, a Monaco, Baviera (Ger- mania)	Processo per preparare piastre da stampa con trasporto diretto dall'originale su una pia- stra metallica	2 luglio	1906	6
3	<b>233-2</b> 03	83665	23. Tillmanns Ewald, a Pietroburgo	Appareil pour l'inscription des numéros de wagons	3 id.	>	15
1	231-238	82973	24. Villa Giuseppe, a Milano. (Pro- lungamento)	Processo per la fabbricazione di fotorilievi du- rissimi	13 maggio	>	1
3	<b>2</b> 32-15	83058	25. Wagnor Philipp, a Francoforte s <sub>[</sub> M (Germania). ( <i>Prolungamento</i> )	Dispositif interrupteur électromagnétique pour machines distributrices mécaniques par exemple pour machines à composer et machines à distribuer employées en typographie	13 giugno	>	I
20	233-157	83656	26. Wiedmer Hermann e Wiedmer Maria nata Müller a Karlsruhe, Baden (Germania)	Macchina per serivere musica	4 luglio	>	6
5	232-57	82984	27. Zerboni & Comi (Ditta), a Mi- lano	Modo di fabbricazione di caratteri tipografici cavi	28 maggio	>	3
			XXIV. Industrie chimiche diverse.				
<b>8</b> -	232-87	83217	1. Bamberger, Max Böck Friedrich Wanz Friedrich, a Vienna. ((Pro- lungamento)	Processo e dispositivo per la rigenerazione dell'aria espirata a fine di renderla adatta alla respirazione	13 giugno	1906	. I ~
20	233-164	83808	2. Basse & Selve (Ditta), ad Altena (Gormania). (Prolungamento)	Perfectionnements à la fabrication des com- positions fulminantes	26 luglio	<b>&gt;</b>	3
19	233-122	83606	3. Bianchi Alberto Edoardo, a Mi- lano	Processo di fabbricazione dei leucoderivati del- le gallocianine a mezzo della corrente elet- trica	3 id.	>	3.
26	234-41	83796	4. Bichel Christian Emil, ad Amburgo (Germania)	Procédé de fabrication d'un explosif plastique au moyen de trinitrotolnol	24 id.	•	15
26	234-49	83805	5. Böhringer C. F. & Söhne (Società), a Waldohf, presso Mannheim (Germania)	Processo per la preparazione di ossidi d'allu- minio combinati	<b>25</b> id.	*	15
6	232-64	83048	6. Bonandi Giovanni fu Giacomo, a Genova	Processo per produrre pece agglomerante	9 giugno	»	1
22	233-175	83682	7. Bran Friedrich e van Oordt Ga-	Procédé pour séparer la glucine de l'alumine et du fer par des acides et sels acides en particulier de l'acide carbonique et des bi- carbonates alcalins. (Rivendicazione di priorità dal 15 luglio 1905)	13 luglio	<b>»</b>	6
20	233-170	8 <b>39</b> 69	8. Catani Reme, a Roma. (Prolun- gamento)	Procedimento per diminuire il consumo del carbone o degli elettrodi nello riduzioni al forno elettrico e in special modo nella fab- bricazione dei carburi	4 agosto	>	1
, 20	233-169	83866	9. Cereseto Giovanni Battista fu Carlo e Castellucci Roberto, a Ge- nova. (Prolungamento)	Apparecchio e procedimento Excelsior per l'estrazione del cremore di tartaro dalle vinacce sistema G. B. Rossi	16 luglio	•	3

=	ATTEST	ATO				ativa
Ficres del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa  .	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
15	233-4	83445	10. Chemische Fabrik Griesheim-Elek- tron, a Francoforte s/M (Germania)		2 luglio 1906	15
31	234-153	83968	ll. Cheney Thomas Jefferson, a Lodi, Ohio (S. U. d'America)	Porfezionamenti nei separatori di composti liquidi	4 agosto _ >	6
25	234-24	83775	12. Cirone Raffaello fu Fodele, a Roma	Nuova polvere nera per mina e per caccia	23 luglio »	Į
26	234-50	83806	13. Claessen Conrad, a Berlino	Processo per la preparazione di polvere senza fumo	25 id. >	1
29	234-113	83897	14. Côte Eugène François e Febvre Jean Baptiste, a Lione (Francia)	Emploi de l'acide chlorhydrique gazeux à la fabrication du chlore par électrolyse de la dissolution régénérée d'une façon continue (Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905)	10 id >	6
29	234-127	83927	15. Dehnst Julius, ad Halensee presso Berlino	Processo per il trattamento di olii minerali	2 agosto »	1
12	232 <b>-2</b> 15	83530	16. Desmarais & Morane Georges (Società), a Parigi, e Denis Maurice, a Mons (Belgio) (Prolungamento)	Dispositif perfectionné pour le filtrage et la filature des collodions et des solutions de cellulose	llgugno >	5
11	232-164	<b>83</b> 392	17. Dessau Morland Michell, a Merton, Surrey (Inghilterra)	Sostanza clastica ricavata dalle gomme di certe sapotaceo	30 id. >	6
16	233-24	83473	18. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Ger- mania)	Procédé de production de nouvelles matières colorantes monoazoique teignant sur mor- dant	30 id. >	15
.18	233-98	83570	19. Febvre Jean Baptiste, a Lione (Francia)	Ensemble d'appareils pour la ffabrication du tétrachlorure de carbone en continu (Riven-dicazione di priorità dal 21 giugno 1905)	18 id. ▶	6
12	232-206	83478	20. Giussani Luigi, a Milano (Pro- lungamento)	Sapone nero per finimenti e pelli da vetture « Servator »	30 id. »	2
22	233-200	84039	21. G. Roth (Ditta), a Vienna (Pro- lungamento)	Perfectionnements aux explosifs	ll agosto »	1 ;
6	<b>232-</b> 73	83174	22. Hollings Alfred, a Chorlton-cum- Hardy (Inghilterra) (Prolunga- mento)	Perfectionnements apportés aux appareils pour comprimer le coton-poudre en blocs	19 giu <b>gno</b> »	6
20	233-165	83826	23. Holoubok Franz, a Praga (Boemia) (Prolungamento)	Procédé et appareil pour mouler rapidement une masse de savon chaude et liquide, au moyen desquels les opération actuelles sont considérablement accélérées	16 luglio	1
29	234-116	83905	24. Imbert Georges, a Nurnberg (Germania)	Procédé pour la fabrication d'acides gras oxy- génés	31 id. >	6
22	233-186	83704	25. Jovignot Charles, a Parigi	Composition à base de caséine ou ses dérivés et son application à la fermeture herméti- que des récipients sen métal, verre, porce- laine, ecc. (Rivendicazione di priorità dal 31 luglio 1905)	6 id. >	3

_	ATTESTATO					vativa nenti
Sierro dal rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della inv nzione • scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
25	234-31	83782	26. Klein Paul, a Riga (Russia)	Procédé pour la production d'aluminates, d'a- cide chlorhydrique et de carbonate de soude, au moyen de matières alumineuses	23 luglio 1906	1
26	234-43	83798	27. Lanzoni Antonio, a Roma	Impiego della lignite nella produzione dei car- buri dei metalli alcalino-terrosi dagli ossidi o dai carbonati degli stessi metalli, mediante i forni elettrici	25 id. >	1
18	233-81	82994	28. Levi Clemente, a Roma	Processo chimico per la preparazione industriale del solfato di potassio ed eventualmente del solfato di alluminio	9 giugno »	2
8	232-99	83239	29. Macpherson Robert e Heys William Edwin, a Manchester. (Inghilterra)	Détergent pour être employé avec les caux crues on salées. (Rivendicazione di priorità dal 16 novembre 1905)	2 <b>2</b> id. , •	6
23	233-222	84093	30. Mazza Edoardo fu Edoardo, a Torino. (Prolungamento)	Separatore centrifugo di miscugli gassosi, ca- pace ancora di estrarne e ricuperarne gli elementi separati	21 luglio »	4,
6	232-74	<b>8317</b> 8	31. Messerli Joséphine Marie Louise nata Imbert, a Les Ormes sur Voul- zie (Francia). (Prolungamento)	Nouveau procédé permettant d'obtenir des gaz et des vapeurs, avec procédés, appareils et objets divers s'y rattachant	19 giugno »	1
9	232-101	83253	32. Peter Spence & Sons Limited, a Manchester (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nella manifattura dei biero- mati dei metalli alcalini	<b>2</b> 5 id. ▶	6
20	233-150	83644	33. Rinman Erik Ludvig, ad Upsala (Svezia)	Procédé pour la fabrication de combinaisons d'alumine	9 luglio »	1
17	233-64 -	83518	34. Sabatier Paul, a Toulouse (Francis)	Procédé de préparation du méthane pur ou d'un mélange gazeux riche en méthane. (Rivendi- cazione di priorità dal 17 giugno 1905)	16 giugno »	G
10.	232-133	83311	35. Schwerin Botho, a Monaco, Baviera (Germania). (Prolungamento)	Procédé et appareils pour extraire, par électro- osmose, l'eau et les sucs de matières mi- nérales, végétales et animales	19 id. >	9
15	233-13	83454	36. Socal Angelo fu Giovanni, a Co- negliano (Treviso)	Apparecchio per la distillazione di vini, vinacce e frutta fermentate	6 luglio >	1
13	232-237	83628	37. Société de Produits Chimiques et d'Explosifs Bergès Corbin & C.ie, a Grenoble (Francia). (Prolungamento)	Application de l'huile solidifié à la fabrication des explosifs	21 giugno »	9
18	<b>23</b> 3- <b>8</b> 3	83535	38. Stern Johann e Molnar Sigmund, a Budapest	Processo per fabbricare i razzi	6 luglio >	I
<b>3</b> .	232-130	83301	39. Strange Edward Halford e Gra- ham Edward, a Londra. (Prolun- gamento)	Fabrication des liquides servant de véhicules aux matières colorantes dans la fabrication des peintures	28 giugno 🕻	1
30	234-135	83938	40. Tiberto Luigi, a Firenze	Nuovo lubrificante per locomotive, veicoli fer- roviari, macchine marine, meccanismi a grande velocità in genere	ine, meccanismi a	
16	233-28	83482	41. Vincent Amédée Etienne, a Parigi	grande velocità in genere		3

	ATTESTA	<b>AT</b> O			,	rativa
Gierze del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
9	232-125	83296	42. Woodward George E., a Londra. (Prolungamento)  XXV. Industrie diverse e miscellanea.	Processo per la produzione di celluloide non inflammabile	28 giugno 1906	1
8	232-96	83218		Macchina per intrecciare cesti	13 giugno 1906	1
5	232-46	82677	2. Bianchi, Saleri & C. (Ditta), a Milano	Nuovo rivestimento per damigiane	7 maggio »	3
29	234-109	83885	3. Chazal Philippe, a Lione (Fran- cia)	Système de montage d'articles de brosseric. (Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905)	10 luglio »	6
9	232-121	83292	4. Du Brul Napoléon, a Cincinnati (S. U. d'America). (Prolunga- mento)	Perfectionnements dans les machines à fa- briquer les eigarettes	27 giugno >	3
29	234-114	82900	5. Frankenberg Eduard, ad Hanno- ver (Germania)	Procédé pour donner de la résistance à de minces plaques de guttapercha de longueur arbitraire (papier de guttapercha). (Riven- dicazione di priorità dal 18 settembre 1905)	3 agosto »	б
10	232-149	83363	6. Giroux Fmile, a Parigi. (Prolungamente)	Appareil servant à marquer les places	28 giugno »	5
25	234-15	83752	7. Litzler Antoine, a Mülhausen, Alsazia (Germania)	Nouveau procédé de fabrication d'une substance élastique	21 luglio >	1
19	233-131	83617	8. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino. (Attestato completivo)	Imballaggio elastico e chiusura di sicurezza per damigiane ed altri recipienti	23 giugno »	_
8	232-84	-83196	9. Schaack Theodor, a Colonia s <sub>I</sub> R (Germania). (Prolungamento)	Rivestimento di cartone cannellato per proteg- gere le bottiglie	23 id. •	1

## Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1906

			A nazionali	A stranieri	totalo
Attestati originari Attestati d	di privativa		137 15 80 - 2	202 10 160 - 71 3	339 25 240 - 73
		completivi	234	446	680

Roma, addi 12 dicembre 1908.

Per il direttore capo della divisione 1ª: G. GIULIOZZI.